

35



Europrofil AS er Norges ledende leverandør av tynnplateprofiler til byggebransjen. Selskapet ble etablert i 1970, og eies i dag av det danske industrikonsernet Ib Andresen Industri AS. IAI-konsernet har virksomheter i flere land, og leverer et bredt spekter av produkter og tjenester innen stålbearbeiding. Europrofil AS har en desentralisert salgsavdeling, og dekker hele landet med høyt kvalifiserte selgere og tekniske rådgivere. Våre viktigste konkurransefortrinn er teknisk kompetanse, korte leveringstider, og økonomisk fordelaktige systemløsninger. Velkommen til Europrofil AS

Vår produktkatalog er ment å være en overordnet oversikt over vårt produktsortiment med detaljert informasjon om produktene og deres bruksområder. For mange av produktene gjelder katalogen som datablad for det enkelte produkt. For en del andre produkt er datablad med utdypende informasjon tilgjengelig på [www.europrofil.no](http://www.europrofil.no).

Leveringstid i denne katalogen angir leveringstid fra fabrikk til Europrofil sitt lager i Norge.

Grunnet kontinuerlig produktutvikling, samt eventuelle endringer forbeholder Europrofil AS seg retten til, når som helst og uten varsel, å foreta endringer i sortiment, veiledninger, konstruksjons- og anvendelseforhold.

Vi tar forbehold om trykkfeil.

Siste versjonen kan lastes ned på [www.europrofil.no](http://www.europrofil.no)

Copyright © Europrofil AS 2019

Utgave ID47B





Innervegg

8

Himling

30

Brannbeskyttelse

36

Yttervegg

40

Fasadesystem

54

Lettbjelker

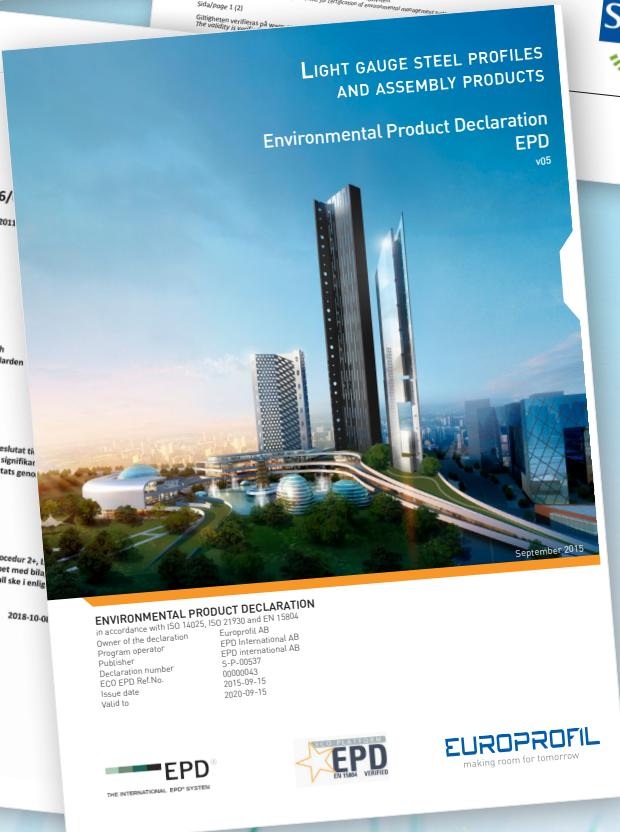
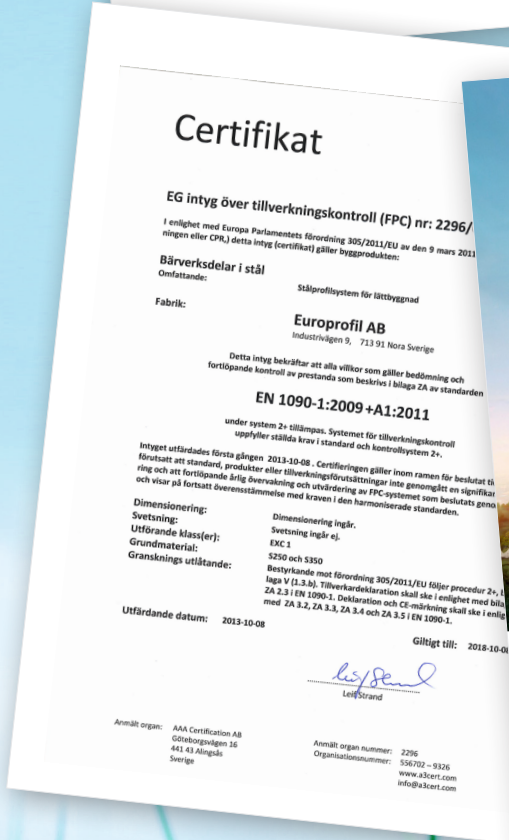
60

Verktøy og tilbehør

66

## Making room for tomorrow

Europrofil AS er en miljøbevisst leverandør av stålvarer, og innen vår bransje er vi en av de ledende på produktinformasjon, miljødokumentasjon og sertifisering på våre varer og tjenester. Miljø, varighet og bærekraft er sentrale faktorer i vår kontinuerlige produktutvikling og produksjon, både i det umiddelbare nærmiljø og i en større sammenheng. For mer informasjon, se [www.europrofil.no](http://www.europrofil.no)



## Produktbeskrivelse

Europrofil sine stålprofiler og komponenter er laget av varmgalvanisert eller Magnelis® behandlet stål.

## Bruksområder

Europrofil stålprofiler og komponenter brukes vanligvis som bindingsverk til:

- Bærende og ikke bærende konstruksjoner for inner- og yttervegger.
- Platekledd nedforedede himlinger som EuroCeiling, direktemontert, og frittspennende himling.
- Fasadesystemer for rehabilitering og påføring av yttervegger.

## Tekniske data

Råmateriale består av ca. 15-20 % resirkulert materiale og leveres hovedsakelig fra leverandører i EU.

Densitet: ca 7850 kg/m<sup>3</sup>

## Tilsetningmaterialer

Gummitetting - Tettelister av EPDM-gummi for luft og lydtepping. Disse limes til profilene med smeltelim.

Polyetenduk - Pakning av ekstrudert polyeten for luft- og lydtepping. Pakningen limes til profilene med smeltelim.

## Påvirkning av fukt

Stål er et uorganisk materiale som ikke skaper grobunn for sopp og råte. Stål påvirkes ikke negativt av fukt og kan ikke råtnes eller på annet vis påvirke bomiljøet negativt.

## Bearbeiding

Profilene kappes, avhengig av type og godstykkelse, vanligvis med platesaks, profilkutter eller nibbler. Kuttet, ved kapping eller hulltaking, trenger ikke noe ekstra beskyttelse da både zink og Magnelis® har "selvhelende" egenskaper.

## CE-merking

Innerveggs- og himlingsprofiler er CE-merket i henhold til SS-EN 14195:2014.

Ytterveggs- og bærende innerveggsprofiler er CE-merket i

henhold til SS-EN 1090-1:2009+A1:2011.

## Gjeldende standarder

SS-EN 14195:2014 - Produksjonstandard

SS-EN 1090-1:2009+A1:2011 - Produksjon- og prosessstandard.

SS-EN 10143:2006 - Materialstandard

SS-EN 10346:2015 - Materialstandard

## Sertifikater

For å klargjøre Europrofils kvalitetsarbeid og ambisjonen om å kontinuerlig redusere Europrofils miljøpåvirkning, er Europrofils virksomhet sertifisert i henhold til

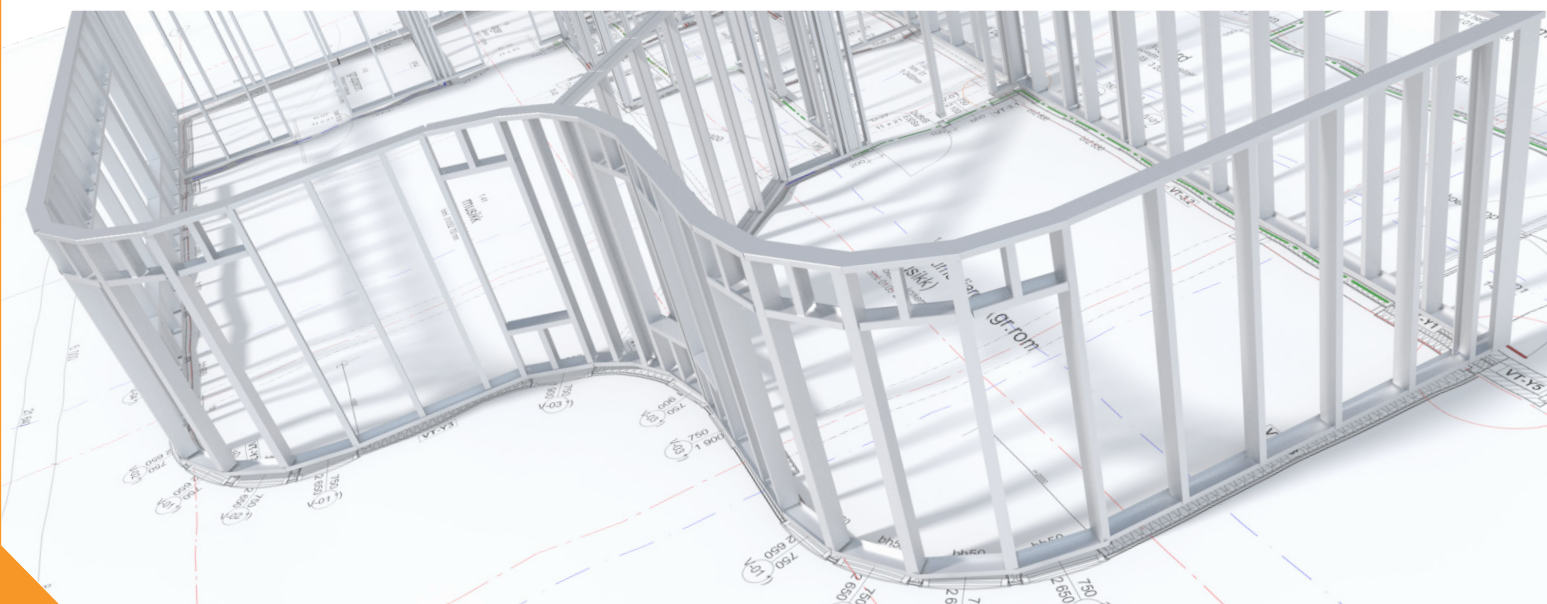
- ISO 9001:2015



- SS-EN 1090-1:2009+A1:2011
- ISO 14001:2015.

## Miljødokumentasjon

Alle stålkomponenter er livscyklusberegnet, og resultatene er presentert i vår EPD, Environmental Product Declaration, i henhold til EN 15804. EPD er alltid forespurt når byggingen skal sertifiseres i henhold til Environmental Building, BREEAM eller LEED.



## Levering

Profilen leveres vanligvis i mindre pakker med 4-12 individuelle profiler buntet med plastbånd. Leveringspakken er satt sammen i "palle" på labanker av tre. Enkelte produkter leveres også med tremellomlegg for stabilitet. Pallene er buntet med stål- eller plastbånd. Dørstender i full pall leveres med plastbeskyttelse. Dette er ikke egnet beskyttelse for ubeskyttet oppbevaring utendørs.

## Oppbevaring

Ved lagring utendørs, er det å anbefale å plassere profilene med noe helling for avrenning av f.eks. regnvann. For lengre oppbevaring utendørs, bør profilene tildekkes, da hvitrust kan forekomme. Hvitrust er bare en utseendeendring som ikke påvirker kapasiteten til profilene eller korrosjonsbeskyttelsen negativt. Plastbeskyttelsen til dørstendere er ikke egnet for ubeskyttet oppbevaring utendørs. Disse må lagres innendørs.

## Materialkvalitet og toleranser

### Materialkvalitet, stålprofiler

| Kvalitet            | S250GD + z140<br>I henhold til SS-EN 10346:2015                               | S350GD + z140<br>I henhold til SS-EN 10346:2015          | S350GD + z275<br>I henhold til SS-EN 10346:2015   | S250 D + ZM310<br>I henhold til SS-EN 10346:2015                                    |
|---------------------|---|--|---|---|
| Strekkgrense, Re    | Min 250 N/mm <sup>2</sup>   | Min 350 N/mm <sup>2</sup>                                | Min 350 N/mm <sup>2</sup>   | Min 250 N/mm <sup>2</sup>   |
| Bruddgrense, Rm     | Min 330 N/mm <sup>2</sup>   | Min 420 N/mm <sup>2</sup>                                | Min 420 N/mm <sup>2</sup>   | Min 330 N/mm <sup>2</sup>   |
| Utvidelse, A80      | Min 19 %  | Min 17 %   | Min 17 %  | Min 19 %  |
| Overflatebehandling | Zink  | Zink   | Zink  | Magnelis®   |
| Overflate, vekt     | Min 140 g/m <sup>2</sup> fordelt på platens begge sider.                      | Min 140 g/m <sup>2</sup> fordelt på platens begge sider. | Min 275 g/m <sup>2</sup> fordelt på platens begge sider.  | Min 310 g/m <sup>2</sup> fordelt på platens begge sider.                            |
| Overflate, tykkelse | Ca 10 µm/side   | Ca 10 µm/side  | Ca 20 µm/side   | Ca 25 µm/side   |
| Korrosjonsklasse    | C1  | C1   | C2  | C5, miljøklasse M4  |
| Bruksområde         | Material i hovedsakelig 0,5mm og benyttes normalt til innervegger og himling. | Material kun til hullet innbruddsplate.                  | Material i 0,7-3,0mm, og benyttes normalt i bærende konstruksjoner. For eksempel ytterveggprofiler, lettbjelker og forsterkningsstendere. | Material som normalt benyttes hvor det settes høyere krav til korrosjonsbeskyttelse |

Europrofil forbeholder seg retten til å kunne bytte ut material til andre likeverdige eller oppgraderte materialer.

### Toleranser, stålprofiler

|                    | Skinner<br>U, UEP, UF, UY, UYEP   | Stender<br>C, C+, CSP+, CF, CY, CYK,<br>CYEP | Lettbjelker<br>CL, UL, ZL                    | Øvrige produkter           |                               |
|--------------------|---|--|--|----------------------------|-------------------------------|
| Lengdetoleranse    | ≤ 3 m<br>> 3 ≤ 5 m<br>> 5 m   | ± 5 mm                                       | + 0 / - 3 mm<br>+ 0 / - 4 mm<br>+ 0 / - 5 mm | ± 5 mm<br>± 5 mm<br>± 5 mm | ± 10 mm<br>± 10 mm<br>± 10 mm |
| Breddetoleranse    | Breddetoleransen skal måles med skyvelær og skal måles minimum 150mm fra profilens ende. Toleransen er +0/-1 for stendere og +0/-1 for skinner. |  |  |                            |                               |
| Tykkelsestoleranse | Toleransen er maks ± 8% av nominell tykkelse.   |  |  |                            |                               |
| Vinkel             | Vinkelen skal måles minimum 150 mm fra profilens ende. Toleransen er ± 2° fra nominell vinkel.  |  |  |                            |                               |
| Vridning           | Maks 0,2 % av profilens lengde (gjelder ikke Z-profiler)  |  |  |                            |                               |

## Resirkulering

Alle stålprofiler og komponenter fra Europrofil kan resirkuleres 100%. Både profiler og komponenter kan normalt gjenbrukes dersom demontering gjøres med forsiktighet.

Stålbånd, plastbånd, tremellomlegg etc. kan resirkuleres eller brennes. Tettelister, pakning og smeltelimsrester for festing av disse kan bli deponert hvis lokale bestemmelser tillater dette.

## Vedlikehold

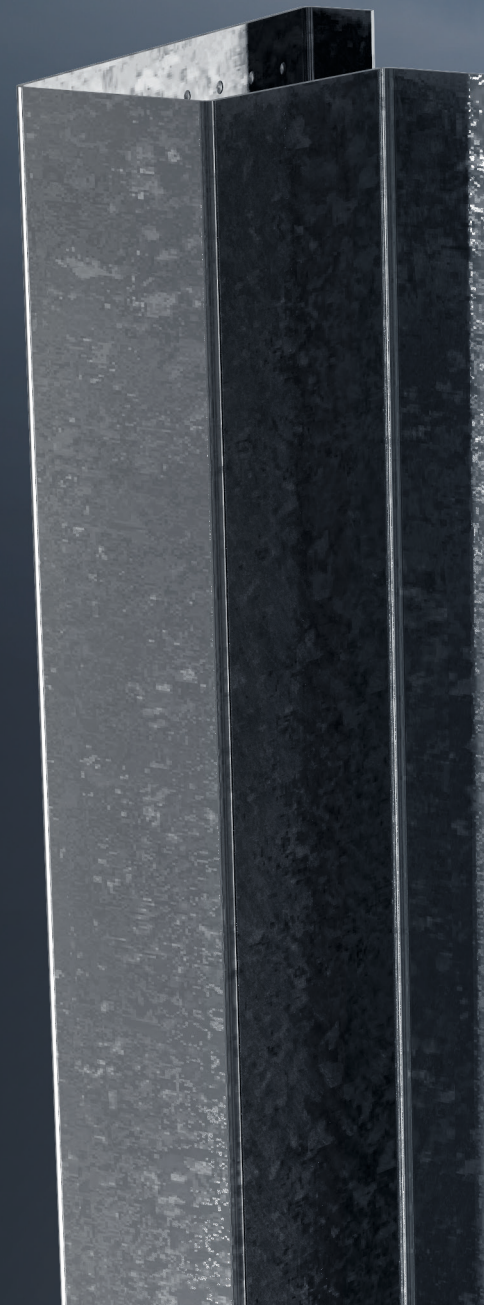
Europrofil sine produkter er vanligvis bygget inn i vegger, tak og fasadekonstruksjoner og behøver ikke vedlikeholdes.

Ved skade eller synlig deformasjon av produktene, er det viktig at produktet erstattes eller repareres for å unngå at profilens egenskaper og funksjon påvirkes negativt.

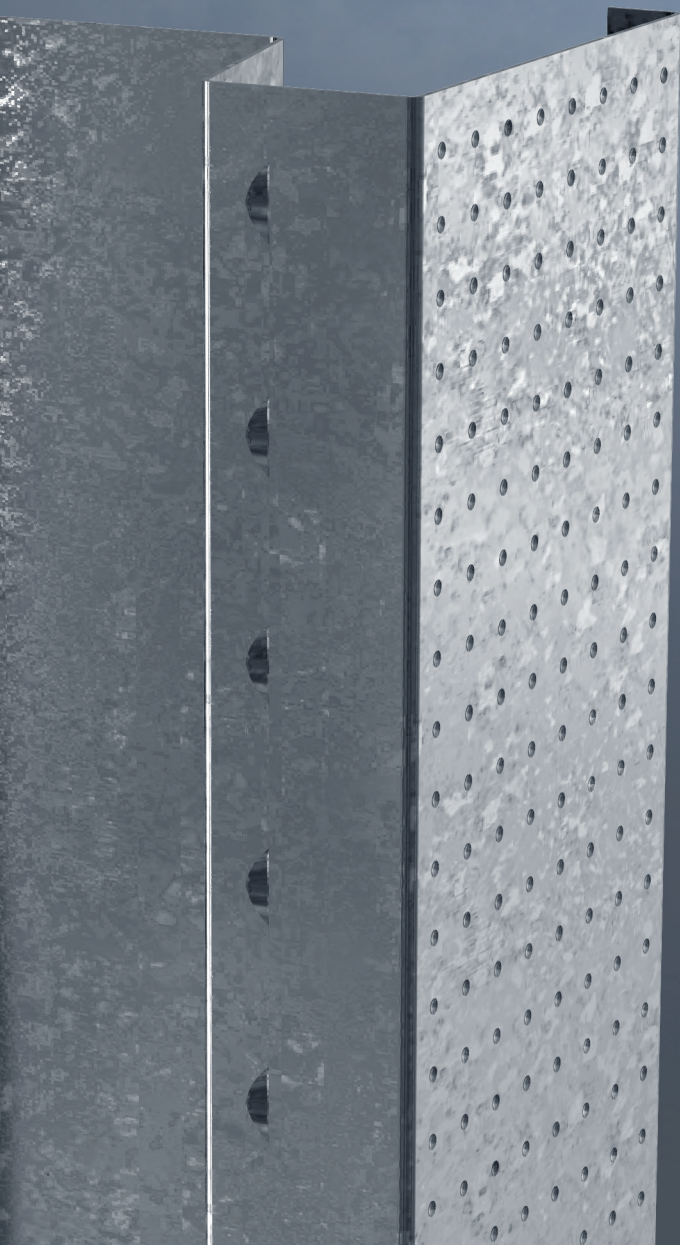
## Innervegg

Innervegger bygges i stort omfang av stålprofiler. Stål er et miljøvennlig produkt og kan gjenvinnes 100%. Transport og håndtering av stålprofiler er rasjonelt ettersom vekten er lav og volumet halvparten så stort, jamført med tre. Svinnet ved å benytte stålprofiler er svært lite, ettersom profilene leveres i ønsket lengde og svillenes u-form gir lengdefleksibilitet ved montering. Stålprofiler påvirkes lite av fukt og kan derfor oppbevares og håndteres på byggeplassen uten risiko for fukt-

skade eller muggangrep. Med minimal bevegelse i stenderverket som følge av endring av luftfuktighet i bygget, oppnås fine rette overflater på ferdig veggkonstruksjon. Vegger bygd med stålprofiler i kombinasjon med gipsplater eller andre brannsikre plater, oppnår svært høy brannmotstand. Med riktig materialvalg er det enkelt å oppnå foreskrevne krav til konstruksjonen, som lyd, brann, styrke og stivhet.







Innervegg 8

Himling 28

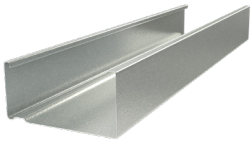
Brannbeskyttelse 36

Yttervegg 50

Fasadesystem 55

Lettbjelker 55

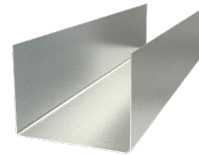
Verktøy og tilbehør 55

**C - Standardstender**

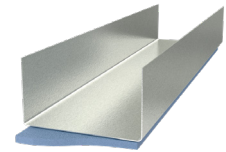
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**CF - Forsterkningsstender**

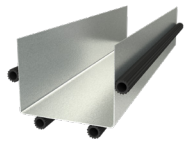
Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.

**U - Skinne**

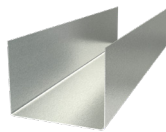
Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.

**UEP - Skinner med pakning**

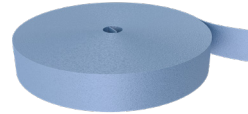
Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.

**UT - Skinne med tørr fugetetning**

Skinner med tørr fugetetning benyttes i hovedsak som sviller i vegger med høye lydkrav.

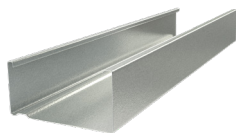
**UF - Forsterkningssskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstender.

**EP - EP-duk på rull**

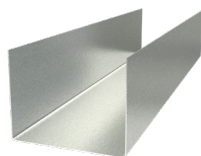
Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.

| Artikkel                                | Beskrivelse    | L     | B  | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|---|----------------|-------|----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>              |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 310045                                  | C 45-0,5       | -     | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | 2350  | 6000   | 8 / 384     | 32                    |                   | 5-15 d       |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 2485  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 2500  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 2685  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 2985  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 3500  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 310045                                  | C 45-0,5       | 4000  | 45 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,48        | -     | -      | 8 / 384     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b>        |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5100452                                 | CF 45-1,2      | -     | 45 | 52 / 48   | 1,2 | 1,52        | 2000  | 7000   | 8 / 128     | 8                     |                   | 5-15 d       |
| 5100452                                 | CF 45-1,2      | 2500  | 45 | 52 / 48   | 1,2 | 1,52        | -     | -      | 8 / 128     | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100452                                 | CF 45-1,2      | 3000  | 45 | 52 / 48   | 1,2 | 1,52        | -     | -      | 8 / 128     | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100452                                 | CF 45-1,2      | 4000  | 45 | 52 / 48   | 1,2 | 1,52        | -     | -      | 8 / 128     | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                       |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5100452                                 | U 45/55-0,5    | 2500  | 45 | 52 / 52   | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 8 / 256     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100452                                 | U 45/55-0,5    | 3000  | 45 | 52 / 52   | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 8 / 256     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 31504575                                | U 45/75-0,5    | 3000  | 45 | 75 / 75   | 0,5 | 0,76        | -     | -      | 2 / 160     |                       | Min. best. 1500 m |              |
| 31504590H                               | U 45/100-0,5   | 3000  | 45 | 92 / 92   | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 2 / 160     | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b>        |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 317045                                  | UEP 45/55-0,5  | 2500  | 45 | 52 / 52   | 0,5 | 0,59        | -     | -      | 8 / 256     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 317045                                  | UEP 45/55-0,5  | 3000  | 45 | 52 / 52   | 0,5 | 0,59        | -     | -      | 8 / 256     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UT - Skinne med tørr fugetetning</b> |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 325045                                  | UT-4 45/55-0,5 | 3000  | 45 | 52 / 52   | 0,5 | 0,63        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningssskinne</b>        |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5150451                                 | UF 45-1,0      | -     | 45 | 55 / 55   | 1,0 | 1,21        | 2000  | 7000   | 8 / 96      | 8                     |                   | 5-15 d       |
| 5150451                                 | UF 45-1,0      | 3000  | 45 | 55 / 55   | 1,0 | 1,21        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>EP - Pakning 4 mm</b>                |                |       |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 670045                                  | EP 45-4        | 100 m | 45 |           | 4   | 0,54        | -     | -      | 13 / -      | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |



**C - Standardstender**

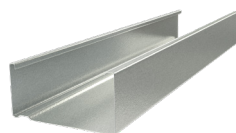
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.



**U - Skinne**

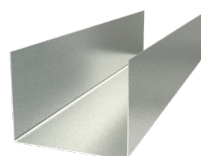
Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.

| Artikkel                   | Beskrivelse | L    | B  | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|----------------------------|-------------|------|----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b> |             |      |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 310050                     | C 50-0,5    | -    | 50 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,5         | 2350  | 6000   | 10 / 280    | 40                    |                   | 5-15 d       |
| 310050                     | C 50-0,5    | 2985 | 50 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,5         | -     | -      | 10 / 280    | 10                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 310050                     | C 50-0,5    | -    | 50 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,5         | -     | -      | 10 / 280    | 10                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>          |             |      |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 315050                     | U 50/55-0,5 | 3000 | 50 | 50 / 50   | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 31505075                   | U 50/75-0,5 | 3000 | 50 | 75 / 75   | 0,5 | 0,77        | -     | -      | 2 / 160     | 2                     | Min. best. 1500 m |              |



**C - Standardstender**

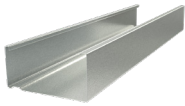
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.



**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.

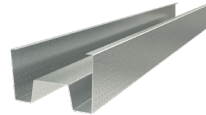
| Artikkel                   | Beskrivelse | L    | B  | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|----------------------------|-------------|------|----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b> |             |      |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 310068                     | C 68-0,5    | -    | 68 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,57        | 2350  | 6000   | 10 / 280    | 40                    |                   | 5-15 d       |
| 310068                     | C 68-0,5    | 2485 | 68 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,57        | -     | -      | 10 / 280    | 10                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 310068                     | C 68-0,5    | 2985 | 68 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,57        | -     | -      | 10 / 280    | 10                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 310068                     | C 68-0,5    | 3500 | 68 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,57        | -     | -      | 10 / 280    | 10                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>          |             |      |    |           |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 315068                     | U 68/55-0,5 | 3000 | 68 | 54 / 54   | 0,5 | 0,67        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 39973000                   | U 68/75-0,5 | 3000 | 68 | 75 / 75   | 0,5 | 0,86        | -     | -      | 2 / 100     | 2                     | Min. best. 1500 m |              |

**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**C+ - Stender, Plusstender**

Stender med forbedret lydtekniske egenskaper til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**CSP+ - Lydstender**

Lydstender CSP+ er spesielt utviklet for anvendelse der høye lydkrav stilles til vegger. Lydsstenderens hovedprinsipp er å kunne bruke enkel stender i stedet for vekstet eller dobbelt stenderverk. Ved anvendelse av CSP+-stenderen med tilpasset isolasjonstykkelse og platelag vil man spare monteringsstid.

**CH - Stender med bred flens**

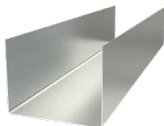
Stender med bredere flenser og tykkere gods, som gjør den godt egnet til mer robuste plater som for f.eks. Fermacell- eller hardgipsplater.

| Artikkel                           | Beskrivelse | L    | B  | H         | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|------------------------------------|-------------|------|----|-----------|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>         |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310070                             | C 70-0,5    | -    | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | 2350  | 6000   | 8 / 240     | 40                    |             | 5-15 d       |
| 310070                             | C 70-0,5    | 2485 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 2500 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 2685 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 2985 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 3500 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 4000 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310070                             | C 70-0,5    | 5000 | 70 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>C+ - Stender, Plusstender</b>   |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | -    | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | 2350  | 6000   | 8 / 240     | 40                    |             | 5-15 d       |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 2485 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 2500 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 2685 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 2985 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 3500 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 4000 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305070                             | C+ 70-0,46  | 5000 | 70 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,56        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CSP+ - Lydstender</b>           |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 303070                             | CSP+ 70-0,5 | -    | 70 | 44 / 42   | 0,5  | 0,76        | 1000  | 7000   | 8 / 160     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 303070                             | CSP+ 70-0,5 | 2985 | 70 | 44 / 42   | 0,5  | 0,76        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303070                             | CSP+ 70-0,5 | 3500 | 70 | 44 / 42   | 0,5  | 0,76        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303070                             | CSP+ 70-0,5 | 4000 | 70 | 44 / 42   | 0,5  | 0,76        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303070                             | CSP+ 70-0,5 | 5000 | 70 | 44 / 42   | 0,5  | 0,76        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CH - Stender med bred flens</b> |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310510                             | CH 70-0,6   | -    | 70 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,77        | 2000  | 6000   | 8 / 160     | 40                    |             | 5-15 d       |
| 310510                             | CH 70-0,6   | 2985 | 70 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,77        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310510                             | CH 70-0,6   | 4000 | 70 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,77        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |



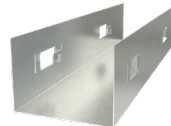
**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.



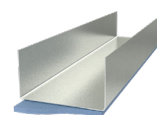
**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.



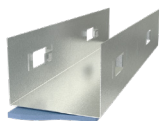
**UW - Skinne, WallClick**

Skinne med utstansede låsemekanismer med 150 mm modul. Standard stendere klikkes på plass i skinnen med ønsket senteravstand.



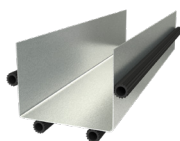
**UEP - Skinner med pakning**

Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.



**UWEP - Skinne WallClick med EP-duk**

Skinne med pålimt pakning og utstansede låsemekanismer med 150 mm modul. Standard stendere klikkes på plass i skinnen med ønsket senteravstand.



**UT - Skinne med tørr fugetetning**

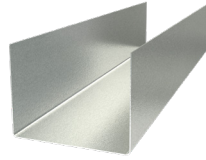
Skinne med tørr fugetetning benyttes i hovedsak som sviller i vegger med høye lydkrav.

| Artikkel                                   | Beskrivelse    | L    | B  | H       | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|--|----------------|------|----|---------|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>CF - Forsterkningsstender</b>           |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5100702                                    | CF 70-1,2      | -    | 70 | 52 / 48 | 1,2  | 1,76        | 2000  | 10000  | 2 / 72      | 2                     |                   | 5-15 d       |
| 5100702                                    | CF 70-1,2      | 3000 | 70 | 52 / 48 | 1,2  | 1,76        | -     | -      | 2 / 72      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100702                                    | CF 70-1,2      | 4000 | 70 | 52 / 48 | 1,2  | 1,76        | -     | -      | 2 / 72      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100702                                    | CF 70-1,2      | 5000 | 70 | 52 / 48 | 1,2  | 1,76        | -     | -      | 2 / 72      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100702                                    | CF 70-1,2      | 6000 | 70 | 52 / 48 | 1,2  | 1,76        | -     | -      | 2 / 72      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                          |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 314070                                     | U 70/40-0,5    | 3000 | 70 | 40 / 40 | 0,5  | 0,58        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 315070                                     | U 70/55-0,5    | 2500 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 315070                                     | U 70/55-0,5    | 3000 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 31507075                                   | U 70/75-0,5    | 3000 | 70 | 75 / 75 | 0,5  | 0,86        | -     | -      | 2 / 100     | 2                     | Min. best. 1500 m |              |
| 31507090H                                  | U 70/100-0,5   | 3000 | 70 | 92 / 92 | 0,5  | 0,99        | -     | -      | 2 / 100     | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UW - Skinne, WallClick</b>              |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 320070                                     | UW 70/55-0,6   | 3000 | 70 | 54 / 54 | 0,6  | 0,78        | -     | -      | 4 / 200     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b>           |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 317070                                     | UEP 70/55-0,5  | 2500 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,69        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 317070                                     | UEP 70/55-0,5  | 3000 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,69        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UWEP - Skinne, WallClick med EP-duk</b> |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 322070                                     | UWEP 70/55-0,6 | 3000 | 70 | 54 / 54 | 0,56 | 0,78        | -     | -      | 4 / 200     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UT - Skinne med tørr fugetetning</b>    |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 325070                                     | UT-4 70/55-0,5 | 2500 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,72        | -     | -      | 4 / 160     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 325070                                     | UT-4 70/55-0,5 | 3000 | 70 | 52 / 52 | 0,5  | 0,72        | -     | -      | 4 / 160     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |



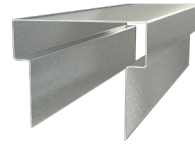
#### UEF - Bøybare skinne, EuroFlex

EuroFlex bøybare skinner gjør det enkelt å bygge buede vegger. Skinnene bøyes enkelt til ønsket radius uten spesialverktøy. Stenderne plasseres med valgfri senteravstand.



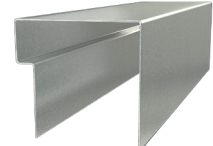
#### UF - Forsterkningsskinne

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstendere.



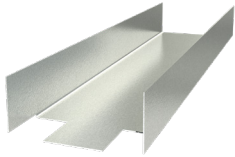
#### UTS - Teleskopskinne

Teleskopskinne UTS-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm platekledning per side. Skinnene kan oppta inntil 40 mm nedbøyning.



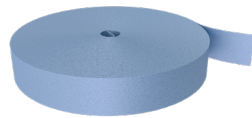
#### UTS-2D - Teleskopskinne vegg

Teleskopskinne UTS-2D benyttes som toppsville i doble veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm platekledning per side. Skinnene kan oppta inntil 40 mm nedbøyning.



#### UD - Losholt

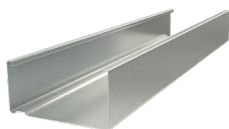
Til montering i dør- og vindusåpninger. Losholten har utklipp i begge ender, som forenkler monteringen og innfestingen til dørstenderne.



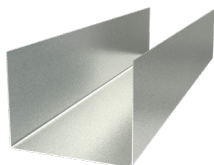
#### EP - EP-duk på rull

Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.

| Artikkel                            | Beskrivelse   | L     | B  | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------------------|---------------|-------|----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------|--------------|
| UEF - Bøybare skinne, EuroFlex      |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 3260700                             | UEF 70-0,6    | 2800  | 70 | 50 / 50 | 0,6 | 0,69        | -     | -      | 12 / -      | 2                    | Lagerføres  | 4 d          |
| UF - Forsterkningsskinne            |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 5150701                             | UF 70-1,0     | -     | 70 | 55 / 55 | 1,0 | 1,41        | 2000  | 7000   | 2 / 80      | 2                    |             | 5-15 d       |
| 5150701                             | UF 70-1,0     | 3000  | 70 | 55 / 55 | 1,0 | 1,41        | -     | -      | 2 / 80      | 2                    | Lagerføres  | 4 d          |
| UTS - Teleskopskinne                |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 327070                              | UTS-2 70-1,0  | 2500  | 70 | 50 / 30 | 1,0 | 2,57        | -     | -      | 2 / 96      | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |
| UTS-2D - Teleskopskinne dobbeltvegg |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 329070                              | UTS-2D 70-1,0 | 2500  | 70 | 50 / 30 | 1,0 | 2,52        | -     | -      | - / -       | 1                    |             | 5-15 d       |
| UD - Losholt                        |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 311570                              | UD 70-0,5     | 866   | 70 | 27 / 27 | 0,5 | 0,49        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 311570                              | UD 70-0,5     | 966   | 70 | 27 / 27 | 0,5 | 0,49        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 311570                              | UD 70-0,5     | 1066  | 70 | 27 / 27 | 0,5 | 0,49        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres  | 4 d          |
| EP - Pakning 4 mm                   |               |       |    |         |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 670070                              | EP 70-4       | 100 m | 70 |         | 4   | 0,84        | -     | -      | 16 / -      | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |

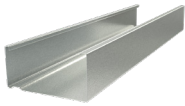
**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.

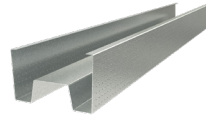
| Artikkel                   | Beskrivelse | L    | B  | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------|-------------|------|----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b> |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310075                     | C 75-0,5    | -    | 75 | 36 / 35 | 0,5 | 0,6         | 2350  | 6000   | 10 / 280    | 40                    |             | 5-15 d       |
| 310075                     | C 75-0,5    | 2985 | 75 | 36 / 35 | 0,5 | 0,6         | -     | -      | 10 / 280    | 10                    |             | 5-15 d       |
| 310075                     | C 75-0,5    | 3600 | 75 | 36 / 35 | 0,5 | 0,6         | -     | -      | 10 / 280    | 10                    |             | 5-15 d       |
| <b>U - Skinne</b>          |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 315075                     | U 75/55-0,5 | -    | 75 | 52 / 52 | 0,5 | 0,7         | 2350  | 6000   | 8 / 192     | 8                     |             | 5-15 d       |
| 315075                     | U 75/55-0,5 | 3000 | 75 | 52 / 52 | 0,5 | 0,7         | 2350  | 6000   | 8 / 192     | 8                     |             | 5-15 d       |

**C - Standardstender**

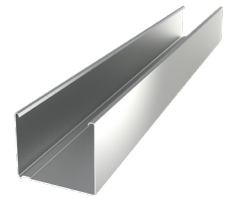
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**C+ - Stender, Plusstender**

Stender med forbedret lydtekniske egenskaper til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**CSP+ - Lydstender**

Lydstender CSP+ er spesielt utviklet for anvendelse der høye lydkrav stilles til vegger. Lydstenderens hovedprinsipp er å kunne bruke enkel stender i stedet for vekstet eller dobbelt stenderverk. Ved anvendelse av CSP+-stenderen med tilpasset isolasjonstykkelse og platelag vil man spare monteringsstid.

**CH - Stender med bred flens**

Stender med bredere flenser og tykkere gods, som gjør den godt egnet til mer robuste plater som for eksempel Fermacell- eller hardgipsplater.

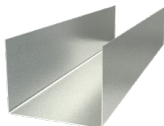
| Artikkel                           | Beskrivelse | L    | B  | H         | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|------------------------------------|-------------|------|----|-----------|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>         |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310095                             | C 95-0,5    | -    | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | 2350  | 6000   | 8 / 192     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 310095                             | C 95-0,5    | 2485 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 2500 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 2685 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 2985 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 3500 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 4000 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310095                             | C 95-0,5    | 5000 | 95 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,68        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>C+ - Stender, Plusstender</b>   |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | -    | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | 2350  | 6000   | 8 / 192     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 2485 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 2685 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 2985 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 3500 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 4000 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 5000 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305095                             | C+ 95-0,46  | 6000 | 95 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,65        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CSP+ - Lydstender</b>           |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 303095                             | CSP+ 95-0,5 | -    | 95 | 44 / 42   | 0,5  | 0,86        | 2000  | 7000   | 8 / 128     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 303095                             | CSP+ 95-0,5 | 2985 | 95 | 44 / 42   | 0,5  | 0,86        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303095                             | CSP+ 95-0,5 | 4000 | 95 | 44 / 42   | 0,5  | 0,86        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303095                             | CSP+ 95-0,5 | 5000 | 95 | 44 / 42   | 0,5  | 0,86        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CH - Stender med bred flens</b> |             |      |    |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310520                             | CH 95-0,6   | -    | 95 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,88        | 2000  | 6000   | 8 / 128     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 310520                             | CH 95-0,6   | 2985 | 95 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,88        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310520                             | CH 95-0,6   | 4000 | 95 | 42 / 43,5 | 0,6  | 0,88        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |





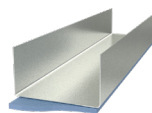
**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.



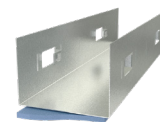
**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.



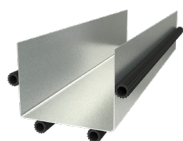
**UEP - Skinner med pakning**

Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.



**UWEP - Skinne WallClick med EP-duk**

Skinne med pålimt pakning og utstansede låsemekanismer med 150 mm modul. Standard stendere klikkes på plass i skinnen med ønsket senteravstand.



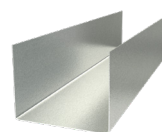
**UT - Skinne med tørr fugetetning**

Skinner med tørr fugetetning benyttes i hovedsak som sviller i vegger med høye lydkrav.



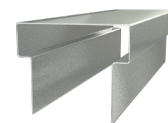
**UEF - Bøybare skinne, EuroFlex**

EuroFlex bøybare skinner gjør det enkelt å bygge buede vegger. Skinnene bøyes enkelt til ønsket radius uten spesialverktøy. Stenderene plasseres med valgfri senteravstand.



**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstender.



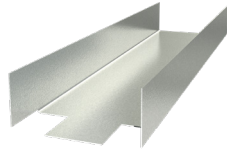
**UTS - Teleskopskinne**

Teleskopskinne UTS-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm platekledning per side. Skinnene kan oppta inntil 40 mm nedbøying.

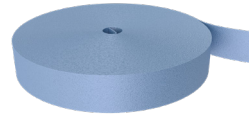
| Artikkel                                   | Beskrivelse    | L    | B  | H       | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|--|----------------|------|----|---------|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>CF - Forsterkningsstender</b>           |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | -    | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | 500   | 10000  | 2 / 56      | 2                     |                   | 5-15 d       |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | 3000 | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | -     | -      | 2 / 56      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | 4000 | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | -     | -      | 2 / 56      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | 5000 | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | -     | -      | 2 / 56      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | 6000 | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | -     | -      | 2 / 56      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 5100952                                    | CF 95-1,2      | 8000 | 95 | 52 / 48 | 1,2  | 2           | -     | -      | 2 / 56      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                          |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 315095                                     | U 95/55-0,5    | 2500 | 95 | 52 / 52 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 315095                                     | U 95/55-0,5    | 3000 | 95 | 52 / 52 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 31509575                                   | U 95/75-0,5    | 3000 | 95 | 75 / 75 | 0,5  | 0,95        | -     | -      | 2 / 70      | 2                     | Min. best. 1500 m |              |
| 31509590H                                  | U 95/100-0,5   | 3000 | 95 | 92 / 92 | 0,5  | 1,09        | -     | -      | 2 / 70      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b>           |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 317095                                     | UEP 95/55-0,5  | 2500 | 95 | 52 / 52 | 0,5  | 0,79        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 317095                                     | UEP 95/55-0,5  | 3000 | 95 | 52 / 52 | 0,5  | 0,79        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UWEP - Skinne, WallClick med EP-duk</b> |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 322095                                     | UWEP 95/55-0,6 | 3000 | 95 | 54 / 54 | 0,56 | 0,89        | -     | -      | 4 / 160     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UT - Skinne med tørr fugetetning</b>    |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 325095                                     | UT-4 95/55-0,5 | 3000 | 95 | 52 / 52 | 0,5  | 0,82        | -     | -      | 4 / 120     | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEF - Bøybare skinne, EuroFlex</b>      |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 3260950                                    | UEF 95-0,6     | 2800 | 95 | 50 / 50 | 0,6  | 0,78        | -     | -      | 12 / -      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>            |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5150951                                    | UF 95-1,0      | -    | 95 | 55 / 55 | 1,0  | 1,6         | 1000  | 7000   | 2 / 64      | 2                     |                   | 5-15 d       |
| 5150951                                    | UF 95-1,0      | 3000 | 95 | 55 / 55 | 1,0  | 1,6         | -     | -      | 2 / 64      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UTS - Teleskopskinne</b>                |                |      |    |         |      |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 327095                                     | UTS-2 95-1,0   | 2500 | 95 | 50 / 30 | 1,0  | 2,77        | -     | -      | 2 / 80      | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |

**UTSH - Teleskopskinne høy**

Teleskopskinne UTSH-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm platekledning per side. Skinnene kan oppta inntil 100 mm nedbøying.

**UD - Losholt**

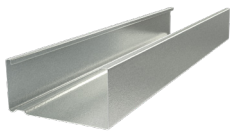
Til montering i dør- og vindusåpninger. Losholten har utklipp i begge ender, som forenkler monteringen og innfestingen til dørstenderne.

**EP - EP-duk på rull**

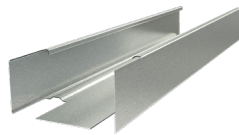
Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.

| Artikkel                         | Beskrivelse   | L     | B  | H        | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|---------------|-------|----|----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>UTSH - Teleskopskinne høy</b> |               |       |    |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 328095                           | UTSH-2 95-2,0 | 2500  | 95 | 120 / 30 | 2,0 | 7,72        | -     | -      | 2 / 40      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UD - Losholt</b>              |               |       |    |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311595                           | UD 95-0,5     | 866   | 95 | 27 / 27  | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 311595                           | UD 95-0,5     | 966   | 95 | 27 / 27  | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 311595                           | UD 95-0,5     | 1066  | 95 | 27 / 27  | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EP - Pakning 4 mm</b>         |               |       |    |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670095                           | EP 95-4       | 100 m | 95 |          | 4   | 1,14        | -     | -      | 12 / -      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |

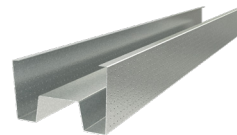
## 100

**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

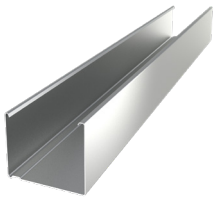
**CB - Boligstender**

Boligstender er en innerveggstender med utstansing i ene enden for kombinasjon med tresvill. Utstansingsvinger gir en rask og enkel montasje hvor man vil benytte tresvill i kombinasjon med stålstenderverk.

**CSP+ - Lydstender**

Lydstender CSP+ er spesielt utviklet for anvendelse der høye lydkrav stilles til vegger. Lydstenderens hovedprinsipp er å kunne bruke enkel stender i stedet for vekslet eller dobbelt stenderverk. Ved anvendelse av CSP+-stenderen med tilpasset isolasjonstykkelse og platelag vil man spare monteringsstid.

| Artikkel                   | Beskrivelse  | L    | B   | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------|--------------|------|-----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b> |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310100                     | C 100-0,5    | -    | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | 2350  | 6000   | 10 / 200    | 40                    |             | 5-15 d       |
| 310100                     | C 100-0,5    | 2485 | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | -     | -      | 10 / 200    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 310100                     | C 100-0,5    | 2985 | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | -     | -      | 10 / 200    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 310100                     | C 100-0,5    | 3500 | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | -     | -      | 10 / 200    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 310100                     | C 100-0,5    | 4000 | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | -     | -      | 10 / 200    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CB - Boligstender</b>   |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3011100                    | CB-1 100-0,5 | -    | 100 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,7         | 2350  | 6000   | 10 / 280    | 40                    |             | 5-15 d       |
| <b>CSP+ - Lydstender</b>   |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 303100                     | CSP+ 100-0,5 | -    | 100 | 44 / 42   | 0,5 | 0,88        | 2000  | 7000   | 8 / 128     | 32                    |             | 5-15 d       |
| 303100                     | CSP+ 100-0,5 | 2985 | 100 | 44 / 42   | 0,5 | 0,88        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303100                     | CSP+ 100-0,5 | 4000 | 100 | 44 / 42   | 0,5 | 0,88        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |



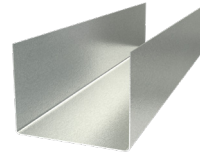
**CH - Stender med bred flens**

Stender med bredere flenser og tykkere gods, som gjør den godt egnet til mer robuste plater som for eksempel Fermacell- eller hardgips-plater.



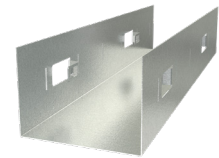
**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.



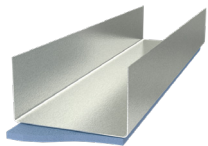
**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.



**UW - Skinne, WallClick**

Skinne med utstansede låse-mekanismer med 150 mm modul. Standard stendere klikkes på plass i skinnen med ønsket senteravstand.



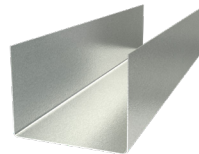
**UEP - Skinner med pakning**

Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.



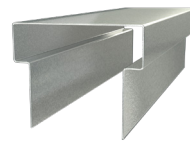
**UEF - Bøybare skinne, EuroFlex**

EuroFlex bøybare skinner gjør det enkelt å bygge buede vegger. Skinnene bøyes enkelt til ønsket radius uten spesialverktøy. Stenderene plasseres med valgfri senteravstand.



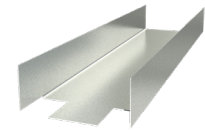
**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstendere.



**UTS - Teleskopskinne**

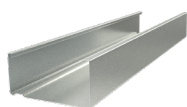
Teleskopskinne UTS-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm plateledning per side. Skinnene kan oppta inntil 40 mm nedbøyning.



**UD - Losholt**

Til montering i dør- og vindusåpninger. Losholten har utklipp i begge ender, som forenkler monteringen og innfestingen til dørstenderne.

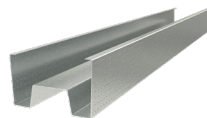
| Artikkel                              | Beskrivelse    | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|---------------------------------------|----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------------|--------------|
| <b>CH - Stender med bred flens</b>    |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 310525                                | CH 100-0,6     | -    | 100 | 52 / 48 | 0,6 | 0,99        | 1000  | 7000   | 4 / 80      | 2                    |                   | 5-15 d       |
| 310525                                | CH 100-0,6     | 2985 | 100 | 52 / 48 | 0,6 | 0,99        | -     | -      | 4 / 80      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 310525                                | CH 100-0,6     | 4000 | 100 | 52 / 48 | 0,6 | 0,99        | -     | -      | 4 / 80      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b>      |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 5101002                               | CF 100-1,2     | -    | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2           | 2000  | 10000  | 2 / 48      | 2                    |                   | 5-15 d       |
| 5101002                               | CF 100-1,2     | 3000 | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2           | -     | -      | 2 / 48      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 5101002                               | CF 100-1,2     | 4000 | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2           | -     | -      | 2 / 48      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 5101002                               | CF 100-1,2     | 5000 | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2           | -     | -      | 2 / 48      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                     |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 314100                                | U 100/40-0,5   | 3000 | 100 | 39 / 39 | 0,5 | 0,7         | -     | -      | 8 / 192     | 8                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 315100                                | U 100/55-0,5   | 3000 | 100 | 52 / 52 | 0,5 | 0,79        | -     | -      | 8 / 144     | 8                    | Lagerføres        | 4 d          |
| 31510057                              | U 100/75-0,5   | 3000 | 100 | 75 / 75 | 0,5 | 0,97        | -     | -      | 2 / 70      | 2                    | Min. best. 1500 m |              |
| 31510090H                             | U 100/100-0,5  | 3000 | 100 | 90 / 90 | 0,5 | 1,09        | -     | -      | 2 / 70      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UW - Skinne, WallClick</b>         |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 320100                                | UW 100/55-0,6  | 3000 | 100 | 54 / 54 | 0,6 | 0,9         | -     | -      | 4 / 120     | 4                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b>      |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 317100                                | UEP 100/55-0,5 | 3000 | 100 | 52 / 52 | 0,5 | 0,81        | -     | -      | 8 / 192     | 8                    |                   | 5-15 d       |
| <b>UEF - Bøybare skinne, EuroFlex</b> |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 3261000                               | UEF 100-0,6    | 2800 | 100 | 50 / 50 | 0,6 | 0,79        | -     | -      | 8 / -       | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>       |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 5151001                               | UF 100-1,0     | -    | 100 | 53 / 53 | 1,0 | 1,6         | 2000  | 7000   | 2 / 64      | 2                    |                   | 5-15 d       |
| 5151001                               | UF 100-1,0     | 3000 | 100 | 53 / 53 | 1,0 | 1,6         | -     | -      | 2 / 64      | 2                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UTS - Teleskopskinne</b>           |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 327100                                | UTS-2 100-1,0  | 2500 | 100 | 50 / 30 | 1,0 | 3,22        | -     | -      | 2 / 80      | 1                    | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UD - Losholt</b>                   |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                      |                   |              |
| 311599                                | UD 100-0,5     | 866  | 100 | 25 / 25 | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                   |                   | 5-15 d       |
| 311599                                | UD 100-0,5     | 966  | 100 | 25 / 25 | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                   |                   | 5-15 d       |
| 311599                                | UD 100-0,5     | 1066 | 100 | 25 / 25 | 0,5 | 0,58        | -     | -      | 10 / -      | 10                   |                   | 5-15 d       |

**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**C+ - Stender, Plusstender**

Stender med forbedret lydtekniske egenskaper til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

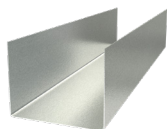
**CSP+ - Lydstender**

Lydstender CSP+ er spesielt utviklet for anvendelse der høye lydkrav stilles til vegger. Lydsstenderens hovedprinsipp er å kunne bruke enkel stender i stedet for vekslet eller dobbelt stenderverk. Ved anvendelse av CSP+-stenderen med tilpasset isolasjonstykkelse og platelag vil man spare monteringsstid.

**CF - Forsterkningsstender**

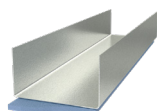
Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.

| Artikkel                         | Beskrivelse  | L    | B   | H         | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|--------------|------|-----|-----------|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>       |              |      |     |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310120                           | C 120-0,5    | -    | 120 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,77        | 2350  | 6000   | 8 / 144     | 24                    |             | 5-15 d       |
| 310120                           | C 120-0,5    | 2985 | 120 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310120                           | C 120-0,5    | 3500 | 120 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310120                           | C 120-0,5    | 4000 | 120 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310120                           | C 120-0,5    | 2500 | 120 | 36 / 34,5 | 0,5  | 0,77        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>C+ - Stender, Plusstender</b> |              |      |     |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | -    | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | 2350  | 6000   | 8 / 144     | 24                    |             | 5-15 d       |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | 2985 | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | 4000 | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | 5000 | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | 3500 | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 305120                           | C+ 120-0,46  | 6000 | 120 | 40 / 38,5 | 0,46 | 0,74        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CSP+ - Lydstender</b>         |              |      |     |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 303120                           | CSP+ 120-0,5 | -    | 120 | 44 / 42   | 0,5  | 0,95        | 2000  | 7000   | 8 / 96      | 24                    |             | 5-15 d       |
| 303120                           | CSP+ 120-0,5 | 2985 | 120 | 44 / 42   | 0,5  | 0,95        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 303120                           | CSP+ 120-0,5 | 4000 | 120 | 44 / 42   | 0,5  | 0,95        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b> |              |      |     |           |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | -    | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | 2000  | 10000  | 2 / 48      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | 3000 | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | 4000 | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | 5000 | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | 6000 | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101202                          | CF 120-1,2   | 8000 | 120 | 46 / 42   | 1,2  | 2,14        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |



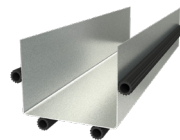
**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.



**UEP - Skinner med pakning**

Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.



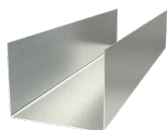
**UT - Skinne med tørr fugetetning**

Skinner med tørr fugetetning benyttes i hovedsak som sviller i vegger med høye lydkrav.



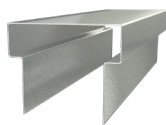
**UEF - Bøybare skinne, EuroFlex**

EuroFlex bøybare skinner gjør det enkelt å bygge buede vegger. Skinnene bøyes enkelt til ønsket radius uten spesialverktøy. Stenderne plasseres med valgfri senteravstand.



**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstendere.



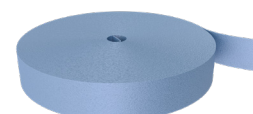
**UTS - Teleskopskinne**

Teleskopskinne UTS-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm plateledning per side. Skinnene kan oppta inntil 40 mm nedbøying.



**UTSH - Teleskopskinne høy**

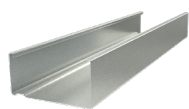
Teleskopskinne UTSH-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm plateledning per side. Skinnene kan oppta inntil 100 mm nedbøying.



**EP - EP-duk på rull**

Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.

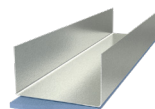
| Artikkel                                | Beskrivelse     | L     | B   | H        | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus       | Leveringstid |
|---|-----------------|-------|-----|----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------------|--------------|
| <b>U - Skinne</b>                       |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 315120                                  | U 120/55-0,5    | 2500  | 120 | 52 / 52  | 0,5 | 0,87        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 315120                                  | U 120/55-0,5    | 3000  | 120 | 52 / 52  | 0,5 | 0,87        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 31512075                                | U 120/75-0,5    | 3000  | 120 | 75 / 75  | 0,5 | 1,04        | -     | -      | 2 / 60      | 2                     | Min. best. 1500 m |              |
| 31512090H                               | U 120/100-0,5   | 3000  | 120 | 92 / 92  | 0,5 | 1,19        | -     | -      | 2 / 60      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b>        |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 317120                                  | UEP 120/55-0,5  | 2500  | 120 | 52 / 52  | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| 317120                                  | UEP 120/55-0,5  | 3000  | 120 | 52 / 52  | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UT - Skinne med tørr fugetetning</b> |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 325120                                  | UT-4 120/55-0,5 | 3000  | 120 | 54 / 54  | 0,5 | 0,92        | -     | -      | 4 / 96      | 4                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UEF - Bøybare skinne, EuroFlex</b>   |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 3261200                                 | UEF 120-0,6     | 2800  | 120 | 50 / 50  | 0,6 | 0,86        | -     | -      | 8 / -       | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>         |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 5151201                                 | UF 120-1,0      | -     | 120 | 47 / 47  | 1,0 | 1,71        | 2000  | 7000   | 2 / 48      | 2                     |                   | 5-15 d       |
| 5151201                                 | UF 120-1,0      | 3000  | 120 | 47 / 47  | 1,0 | 1,71        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UTS - Teleskopskinne</b>             |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 327120                                  | UTS-2 120-1,0   | 2500  | 120 | 50 / 30  | 1,0 | 2,96        | -     | -      | 2 / 64      | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>UTSH - Teleskopskinne høy</b>        |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 328120                                  | UTSH-2 120-2,0  | 2500  | 120 | 120 / 30 | 2,0 | 8,11        | -     | -      | 2 / 32      | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |
| <b>EP - Pakning 4 mm</b>                |                 |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |                   |              |
| 670120                                  | EP 120-4        | 100 m | 120 |          | 4   | 1,44        | -     | -      | 9 / -       | 1                     | Lagerføres        | 4 d          |

**C - Standardstender**

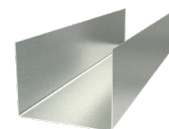
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingsslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.

**UEP - Skinner med pakning**

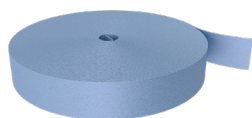
Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.

**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstender.

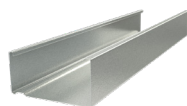
**UTSH - Teleskopskinne høy**

Teleskopskinne UTSH-2 benyttes som toppsville i veggkonstruksjoner med to lag 12,5mm platekledning per side. Skinnene kan oppta inntil 100 mm nedbøying.

**EP - EP-duk på rull**

Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.

| Artikkel                         | Beskrivelse    | L     | B   | H        | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|----------------|-------|-----|----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>       |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310145                           | C 145-0,5      | -     | 145 | 36 / 35  | 0,5 | 0,87        | 2350  | 6000   | 8 / 96      | 16                    |             | 5-15 d       |
| 310145                           | C 145-0,5      | 2500  | 145 | 36 / 35  | 0,5 | 0,87        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310145                           | C 145-0,5      | 4000  | 145 | 36 / 35  | 0,5 | 0,87        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b> |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5101452                          | CF 145-1,2     | -     | 145 | 46 / 42  | 1,2 | 2,39        | 2000  | 10000  | 2 / 50      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5101452                          | CF 145-1,2     | 4000  | 145 | 46 / 42  | 1,2 | 2,39        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101452                          | CF 145-1,2     | 6000  | 145 | 46 / 42  | 1,2 | 2,39        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b> |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 317145                           | UEP 145/55-0,5 | 2500  | 145 | 52 / 52  | 0,5 | 0,99        | -     | -      | 8 / 64      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 317145                           | UEP 145/55-0,5 | 3000  | 145 | 52 / 52  | 0,5 | 0,99        | -     | -      | 8 / 64      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>  |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5151451                          | UF 145-1,0     | 3000  | 145 | 47 / 47  | 1,0 | 1,91        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5151451                          | UF 145-1,0     | -     | 145 | 47 / 47  | 1,0 | 1,91        | 2000  | 7000   | 2 / 50      | 2                     |             | 5-15 d       |
| <b>UTSH - Teleskopskinne høy</b> |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 328145                           | UTSH-2 145-2,0 | 2500  | 145 | 120 / 30 | 2,0 | 8,5         | -     | -      | 2 / 32      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EP - Pakning 4 mm</b>         |                |       |     |          |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670145                           | EP 145-4       | 100 m | 145 |          | 4   | 1,74        | -     | -      | 8 / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |



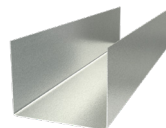
**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.



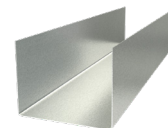
**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.



**U - Skinne**

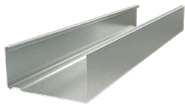
Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.



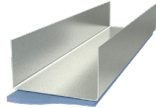
**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstender.

| Artikkel                         | Beskrivelse  | L    | B   | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|--------------|------|-----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>       |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310150                           | C 150-0,5    | -    | 150 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,89        | 2350  | 6000   | 4 / 80      | 40                    |             | 5-15 d       |
| 310150                           | C 150-0,5    | 2985 | 150 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 4 / 80      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310150                           | C 150-0,5    | 3500 | 150 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 4 / 80      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310150                           | C 150-0,5    | 4000 | 150 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,89        | -     | -      | 4 / 80      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b> |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5101502                          | CF 150-1,2   | -    | 150 | 46 / 42   | 1,2 | 2,43        | 2000  | 10000  | 2 / 50      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5101502                          | CF 150-1,2   | 4000 | 150 | 46 / 42   | 1,2 | 2,43        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101502                          | CF 150-1,2   | 5000 | 150 | 46 / 42   | 1,2 | 2,43        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5101502                          | CF 150-1,2   | 6000 | 150 | 46 / 42   | 1,2 | 2,43        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 315150                           | U 150/55-0,5 | 3000 | 150 | 55 / 55   | 0,5 | 0,99        | -     | -      | 4 / 48      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>  |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5151501                          | UF 150-1,0   | -    | 150 | 47 / 47   | 1,0 | 1,95        | 2000  | 7000   | 2 / 50      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5151501                          | UF 150-1,0   | 3000 | 150 | 47 / 47   | 1,0 | 1,95        | -     | -      | 2 / 50      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |

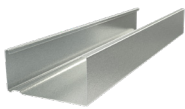
**C - Standardstender**

Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**UEP - Skinner med pakning**

Skinne med pakning av ekstrudert polyeten. Benyttes i hovedsak som skinner til vegger med høyere lydkrav.

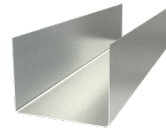
| Artikkel                         | Beskrivelse    | L    | B   | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|----------------|------|-----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>       |                |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310160                           | C 160-0,5      | -    | 160 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,93        | 2350  | 6000   | 4 / 96      | 16                    |             | 5-15 d       |
| 310160                           | C 160-0,5      | 4000 | 160 | 36 / 34,5 | 0,5 | 0,93        | -     | -      | 4 / 96      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UEP - Skinner med pakning</b> |                |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 317160                           | UEP 160/55-0,5 | 3000 | 160 | 53 / 53   | 0,5 | 1,06        | -     | -      | 8 / 64      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |

**C - Standardstender**

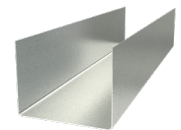
Stender til oppføring av innervegger. Bestillingslengde skal være 15 mm kortere enn takhøyde.

**CF - Forsterkningsstender**

Forsterkningsstender benyttes typisk ved bærende konstruksjoner, dører og høye vegger.

**U - Skinne**

Benyttes i hovedsak til sviller for lettvegger, samt til kantskinne i himlinger og lignende.

**UF - Forsterkningsskinne**

Benyttes i hovedsak ved lastpåkjennte konstruksjoner, i kombinasjon med forsterkningsstender.

| Artikkel                         | Beskrivelse  | L    | B   | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|--------------|------|-----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>C - Standardstender</b>       |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310200                           | C 200-0,5    | -    | 200 | 36 / 34,5 | 0,5 | 1,09        | 2350  | 6000   | 4 / 48      | 12                    |             | 5-15 d       |
| 310200                           | C 200-0,5    | 2985 | 200 | 36 / 34,5 | 0,5 | 1,09        | -     | -      | 4 / 48      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 310200                           | C 200-0,5    | 4000 | 200 | 36 / 34,5 | 0,5 | 1,09        | -     | -      | 4 / 48      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CF - Forsterkningsstender</b> |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5102002                          | CF 200-1,2   | -    | 200 | 48 / 44   | 1,2 | 2,96        | 2000  | 10000  | 2 / 48      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5102002                          | CF 200-1,2   | 4000 | 200 | 48 / 44   | 1,2 | 2,96        | -     | -      | 2 / 48      | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>U - Skinne</b>                |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 315200                           | U 200/55-0,5 | 3000 | 200 | 53 / 53   | 0,5 | 1,19        | -     | -      | 4 / 48      | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UF - Forsterkningsskinne</b>  |              |      |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5152001                          | UF 200-1,0   | -    | 200 | 47 / 47   | 1,0 | 2,34        | 2000  | 7000   | 2 / 48      | 2                     |             | 5-15 d       |
| 5152001                          | UF 200-1,0   | 3000 | 200 | 47 / 47   | 1,0 | 2,34        | 2000  | 7000   | 2 / 48      | 2                     |             | 5-15 d       |



## PROFILER FOR TØFFE MILJØER

Europrofil har valgt å bruke Magnelis®, ZM 310, som er meget godt egnet for bruk i aggressive miljøer med høy fuktbelastning. Overflatebehandlingen har en vekt på 310 g / m<sup>2</sup>, noe som tilsvarer en tykkelse på ca. 25 µm per side. Magnelis® har også en bedre selvhelbredende evne i forhold til f.eks. Aluzink eller tradisjonelt galvanisert stål. Produkter med Magnelis®, i motsetning til Aluzink, kan brukes mot alkaliske materialer som for eksempel betong eller sementbaserte plater.

For at montasje av plater skal fungere optimalt, kreves det ofte tykkere stål enn det standardprofiler kan tilby.

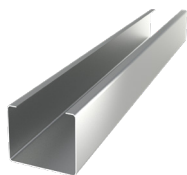
Magnelis® produktene er produsert i 0,7 mm eller 1,0 mm

tykkelse, noe som er en stor fordel ved innfesting av sementbaserte plater eller andre tunge og harde materialer.

Stenderne har ekstra brede flenser for å forenkle montasje og redusere risiko for sprukne platekanter.

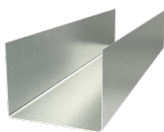
Stabiliteten blir en selvskreven fordel i rom med høy luftfuktighet, f.eks. svømmebasseng, spa-fasiliteter, fiskeforedling eller storkjøkken.

Velg Europrofil Magnelis® profiler for et trygt, stabilt og fuktsikkert resultat.



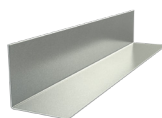
### CH ZM - Stender med bred flens

Stender i Magnelis® og 0,7 mm godstykkelse, benyttes sammen med U ZM i miljøer hvor det stilles høyere krav til korrosjonsklasse.



### U ZM - Skinne ZM

Skinne i Magnelis® og 0,7 mm godstykkelse, benyttes sammen med CH ZM i miljøer hvor det stilles høyere krav til korrosjonsklasse.

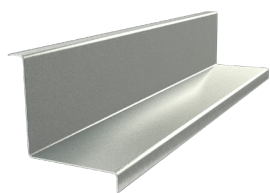


### L ZM - Vinkelprofil ZM

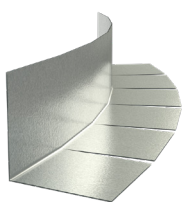
Vinkelprofil i Magnelis®, benyttes som avslutninger eller lignende i miljøer hvor det stilles høyere krav til korrosjonsklasse.

| Artikkel                          | Beskrivelse      | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------------------------|------------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| CH ZM - Stender med bred flens ZM |                  |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310530                            | CH 70 ZM-0,7     | -    | 70  | 42 / 44 | 0,7 | 0,91        | -     | -      | 2 / 160     | 32                    |             | 5-30 d       |
| 310540                            | CH 95 ZM-0,7     | -    | 95  | 42 / 44 | 0,7 | 1,05        | -     | -      | 2 / 128     | 32                    |             | 5-30 d       |
| U ZM - Skinne ZM                  |                  |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 310535                            | U 70/55 ZM-0,7   | -    | 70  | 53 / 53 | 0,7 | 0,91        | 2000  | 7000   | 2 / 160     | 20                    |             | 5-30 d       |
| 310545                            | U 95/55 ZM-0,7   | -    | 95  | 53 / 53 | 0,7 | 1,05        | 2000  | 7000   | 2 / 128     | 16                    |             | 5-30 d       |
| L ZM - Vinkelprofil ZM            |                  |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540000                            | L 50 ZM-0,7      | 3000 | 50  | 50      | 0,7 | 0,55        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540001                            | L 75/25 ZM-0,7   | 3000 | 75  | 25      | 0,7 | 0,54        | -     | -      | 8 / 112     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540004                            | L 100/100 ZM-1,0 | 3000 | 100 | 100     | 1,0 | 1,57        | -     | -      | 4 / 100     | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |

## Innervegg

**LI - Hjørnestender**

LI 60 benyttes ved etablering eller forsterking av innvendige hjørner for lettvegger.

**LF - Bøybar skinne**

Bøybar, slisset skinne som anvendes to og to som gulv- og takskinne, til buede vegger.

**T - Skjøteprofil**

Benyttes ved behov for understøttelse av platetskjøter.

**L 50 - Vinkelprofil**

Vinkelprofil for hjørneløsninger.

**LV - Vinkelprofil vikbar**

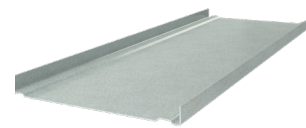
Vikbar vinkelprofil for enkel tilpassing av hjørner.

**U 25 - Skinne**

Skinne U25 benyttes normalt til innkledning av hulprofil og bjelker.

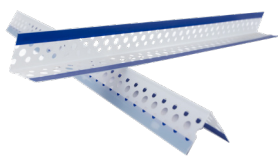
**C 25 - Stender**

Stender C 25 benyttes normalt til innkledning av hulprofil og bjelker.

**SD - Skjøtestykke**

Med skjøtestykke SD kan gipsplater skjøtes i linje med døråpningen uten fare for oppsprekking.

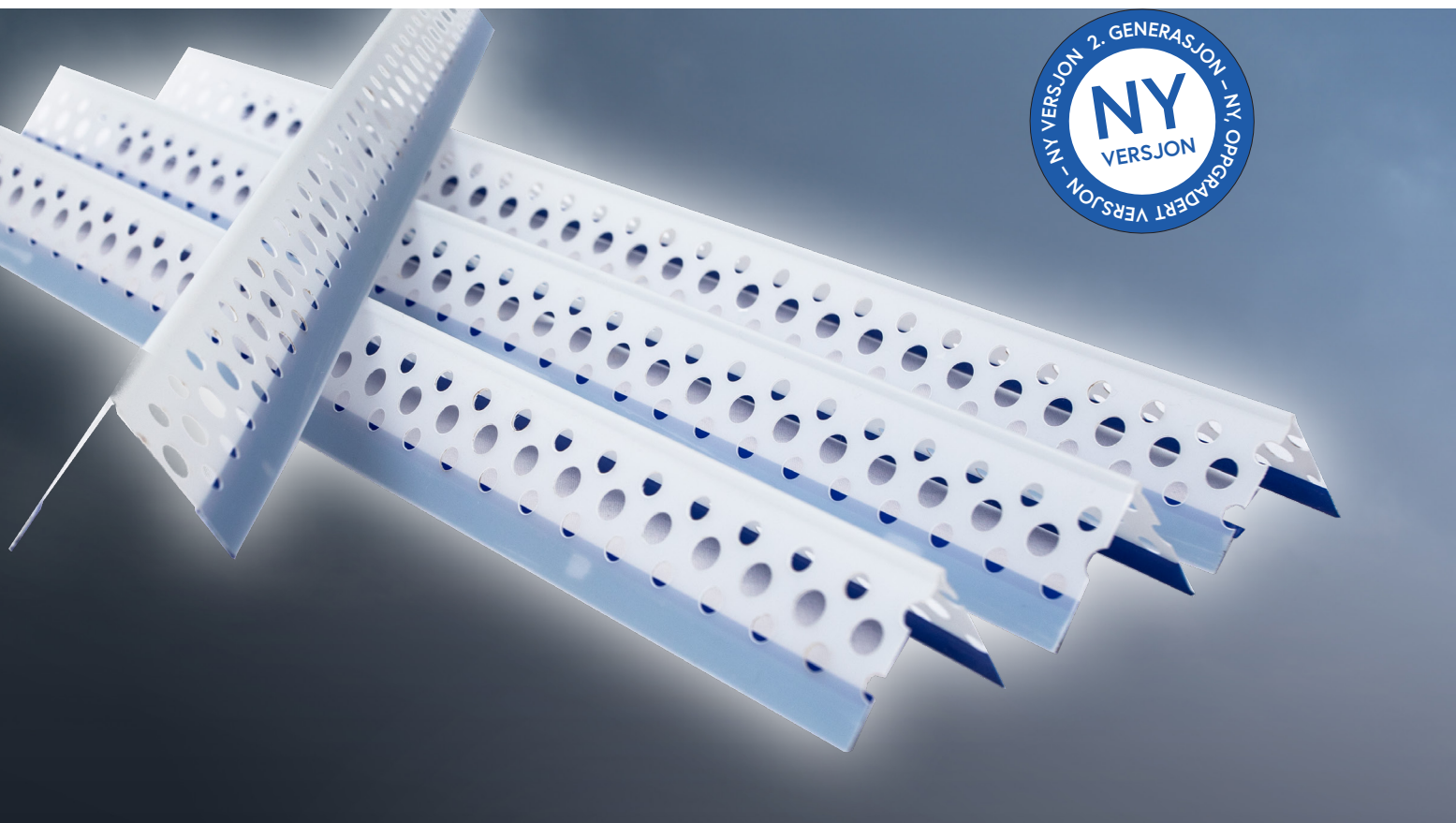
| Artikkel                        | Beskrivelse | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------|-------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>LI - Hjørnestender</b>       |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 318060                          | LI 60-0,5   | 3000 | 55  |         | 0,5 | 0,49        | -     | -      | 10 / 240    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>LF - Bøybar skinne</b>       |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 662061                          | LF 50-0,5   | 1800 | 50  | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 25 / 450    | 25                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>T - Skjøteprofil</b>         |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661T55                          | T 55-0,5    | 2485 | 55  | 8       | 0,5 | 0,26        | -     | -      | 16 / 512    | 16                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>L 50 - Vinkelprofil</b>      |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 662050                          | L 50-0,5    | 2500 | 50  | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 16 / 320    | 16                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 662050                          | L 50-0,5    | 3000 | 50  | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 16 / 320    | 16                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 6620501                         | L 50-1,0    | 3000 | 50  | 50      | 1,0 | 0,78        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>LV - Vinkelprofil vikbar</b> |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 6620503                         | LV 50-0,5   | 3000 | 50  | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 16 / 320    | 16                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>U 25 - Skinne</b>            |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311402                          | U 25-0,5    | 3000 | 25  | 25 / 25 | 0,5 | 0,29        | -     | -      | 8 / 336     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>C 25 - Stender</b>           |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311401                          | C 25-0,5    | 3000 | 25  | 25 / 25 | 0,5 | 0,32        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>SD - Skjøtestykke</b>        |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|                                 | SD-0,7      | -    | 120 | 10 / 10 | 0,7 | 0,77        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
|                                 | SD-0,7      | 300  | 120 | 10 / 10 | 0,7 | 0,77        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |



### HSTP 40 - Hjørnebeslag med tape

HSTP 40 med tape er et hjørnebeslag i plast for utvendig hjørne 90°. Plastbeslaget har en kraftig dobbeltsidig tape. Beslagene forenkler innsparkling av utvendig hjørne, og beskytter mot slag og støt.

| Artikkel                        | Beskrivelse | L    | B  | H  | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------|-------------|------|----|----|---|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| HSTP 40 - Hjørnebeslag med tape |             |      |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 660018                          | HSTP 40     | 2500 | 40 | 40 |   | 0,06        | -     | -      | 100 / 2900  | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 660018                          | HSTP 40     | 3000 | 40 | 40 |   | 0,06        | -     | -      | 100 / 2900  | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |



## Innervegg



### JL - Kantprofil

Brukes som kant for en lag gipsplate. JL 13 er hvitlakkert i NCS 0500-Y, og skaper en rett og synlig kant på gipsplaten mot f.eks. en vegg i murstein, tømmer eller annen ujevn overflate.

### PT-TF - Produkttillegg, tørr fugetetning

Tørr fugetetning kan limes på de fleste produkter.

### PT-EP - Produkttillegg, 4 mm pakning

For å forenkle og spare tid på byggeplass, kan vi levere flere av våre standardprodukter med ferdig pålimt pakning.

### PT-KS - Produkttillegg, kryssfinér

24 mm kryssfinér monteres på standardstender C og C+ for bruk i f.eks. døråpninger. Kryssfinéren limes og stiftes til stenderen. Kryssfinéren er alltid 2440 mm lang og er godt egnet innfesting av lette innerdører.

| Artikkel  | Beskrivelse | L    | B   | H       | t  | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---|-------------|------|-----|---------|----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>JL - Kantprofil</b>                          |             |      |     |         |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 660024  | JL 13-0,5   | 3000 | 14  | 32 / 15 |    | 0,25        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EP - Produkttillegg, 4 mm pakning</b>     |             |      |     |         |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670001  | PT-EP 45    | -    | 45  |         | 4  | 0,01        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670002  | PT-EP 70    | -    | 70  |         | 4  | 0,01        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670003  | PT-EP 95    | -    | 95  |         | 4  | 0,01        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670004  | PT-EP 120   | -    | 120 |         | 4  | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670005  | PT-EP 145   | -    | 145 |         | 4  | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>PT-TF - Produkttillegg, tørr fugetetning</b> |             |      |     |         |    |             |       |        |             |                       |             |              |
|   | PT-TF-1     | -    | -   |         |    | 0,03        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670020  | PT-TF-2     | -    | -   |         |    | 0,05        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
|   | PT-TF-3     | -    | -   |         |    | 0,08        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
|   | PT-TF-4     | -    | -   |         |    | 0,1         | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>PT-KS - Produkttillegg, kryssfinér</b>       |             |      |     |         |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 653070  | PT-KS 70-1  | 2400 | 70  |         | 24 | 0,96        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 653095  | PT-KS 95-1  | 2400 | 95  |         | 24 | 1,3         | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |

Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66



**BK - Beslag for skrufeste**

For innfesting av 12 mm eller 15 mm finerplate bak kledning. BK 12 er utstyrt med tape for rask montering, men må i tillegg skrues fast.



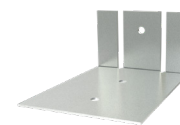
**IH - Isolasjonsholder**

Anvendes for oppheng av isolasjon i innervegger. Benyttes blant annet der isolasjonstykkelsen er mindre enn hulrommet mellom gipsplatene. Isolasjonsholderne leveres med dobbeltsidig tape for enkel montasje.



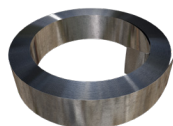
**VK - Avstandsklips**

Monteres som ekstra forsterkning mellom skinne og stender ved forskjøvet stenderverk.



**CK - Klammer til forsterkningsstender**

Klammer til forsterkningsstender. Skrues til gulv og tak for å sikre innfesting ved f.eks. døråpninger.



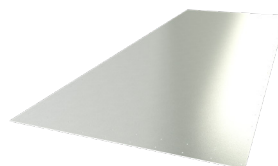
**PB - Stålbånd**

Stålbånd benyttes blant annet til spikerslag.



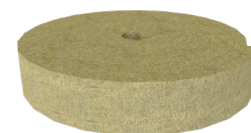
**VPB - Stålbånd - vikbart**

VPB benyttes blant annet som forsterkning i hjørneløsninger. Båndet klippes til ønsket lengde og vikes til ønsket vinkel.



**HFP - Innbruddsplate, hullet**

Innbruddsplater benyttes hvor det krever forsterkning av vegg. Monteres mot stender i rommet som skal sikres.



**MR - Mineralullsremse**

MR benyttes som lydisolering i steget på CSP+. Selges kun i hele pakker.

| Artikkel                                     | Beskrivelse   | L      | B   | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|---------------|--------|-----|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>BK - Beslag for skrufeste</b>             |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661061                                       | BK 12-0,7     | 107    | 150 | 12  | 0,7 | 0,07        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 661067                                       | BK 15-0,7     | 107    | 150 | 15  | 0,7 | 0,08        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>IH - Isolasjonsholder</b>                 |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661080                                       | IH 130/30-0,5 | 130    | 30  | -   | 0,5 | 0,02        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>VK - Avstandsklips</b>                    |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 600025                                       | VK 25-0,5     | 25     | 25  | 25  | 0,5 | 0,01        | -     | -      | 250 / -     | -                     | Lagerføres  | 4 d          |
|  | VK 50-1,0     | 50     | 25  | 25  | 1   | 0,02        | -     | -      | 150 / -     | -                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CK - Klammer til forsterkningsstender</b> |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 665003                                       | CK 70-1,2     | 94     | 65  | 40  | 1,2 | 0,09        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 665005                                       | CK 95-1,2     | 94     | 90  | 40  | 1,2 | 0,13        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PB - Stålbånd</b>                         |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661100                                       | PB 100-0,5    | 50 m   | 100 | 0,5 | 0,5 | 19,55       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 661153                                       | PB 265-0,5    | 12,5 m | 265 | 0,5 | 0,5 | 12,95       | -     | -      | - / 12      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>VPB - Stålbånd - vikbart</b>              |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661101                                       | VPB 100-0,5   | 50 m   | 99  | 0,5 | 0,5 | 19,57       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>HFP - Innbruddsplate, hullet</b>          |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661081                                       | HFP 924-1,0   | 2400   | 900 | 1,0 | 1,0 | 16,87       | -     | -      | - / 50      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 661083                                       | HFP 924-2,0   | 2400   | 900 | 2,0 | 2,0 | 33,75       | -     | -      | - / 25      | 25                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>MR - Mineralullsremse</b>                 |               |        |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 676080                                       | MR 80         | 15 m   | 80  | -   | 22  | 0,6         | -     | -      | 8 / -       | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 676105                                       | MR 105        | 15 m   | 105 | -   | 22  | 0,7         | -     | -      | 6 / -       | 6                     | Lagerføres  | 4 d          |

# Himling

Direktemontert, frittstående eller nedforet himling. Vi har profilsystem, tilbehør og konstruksjonsløsninger for de fleste formål, krav og behov. System for å ivareta rom for tekniske installasjoner i etasjeskille og krav til lyd mellom etasjeskille, finnes i vårt sortiment. Arbeid med stålprofiler er lettere enn med trevirke, og funksjonelle løsninger gir kortere montasjetid. God planlegging av konstruksjonsoppbygging og valg av løsninger gjør jobben enkel og bidrar til økt HMS.



Innervegg 8

Himling 28

Brannbeskyttelse 36

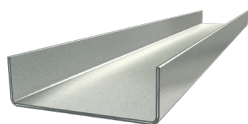
Yttervegg 50

Fasadesystem 55

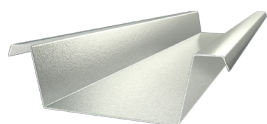
Lettbjelker 55

Verktøy og tilbehør 55

## Himling

**P - Primærprofil**

Brukes i kombinasjon med Sekundærprofil S 25 til nedforet himling.

**S - Sekundærprofil**

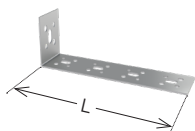
Sekundærprofilen benyttes i hovedsak som lekter til himling. Kan benyttes i kombinasjon med lydøyde for god trinnlydisolering.

**BS - Sekundærøyde**

Brukes til å montere primærprofil mot sekundærprofil. Bruk to øyde i hver krysspunkte.

**HPB - Hullet patentbånd**

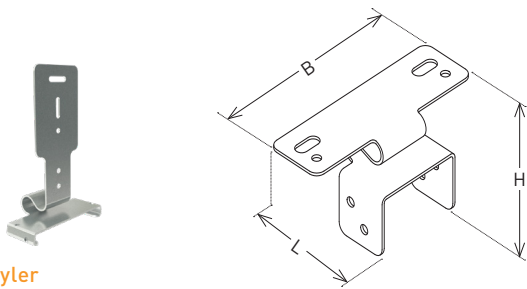
Benyttes blant annet til nedføring av himlinger. Maksbelastning 1,36 kN.

**IV-1,5 - Innfestingsbrakett**

Benyttes for innfesting av lette konstruksjoner.

| Artikkel                               | Beskrivelse | L    | B  | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-------------|------|----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>P - Primærprofil</b>                |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311045                                 | P 45-1,0    | 2500 | 45 | 15 / 15 | 1,0 | 0,57        | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311045                                 | P 45-1,0    | 3600 | 45 | 15 / 15 | 1,0 | 0,57        | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>S - Sekundærprofil</b>              |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 330025                                 | S 25-0,5    | 2500 | 45 | 25 / 25 | 0,5 | 0,5         | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 330025                                 | S 25-0,5    | 3800 | 45 | 25 / 25 | 0,5 | 0,5         | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 330026                                 | S 25-0,7    | 3800 | 45 | 25 / 25 | 0,7 | 0,7         | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 330045                                 | S 45-0,5    | 3800 | 45 | 45 / 45 | 0,5 | 0,67        | -     | -      | 8 / 320     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>BS - Sekundærøyde</b>               |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 330060                                 | BS 45       | -    | -  |         |     | 0,01        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>HPB - Hullet patentbånd</b>         |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661025                                 | HPB-0,9     | 25 m | 25 |         | 0,9 | 3,4         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>IV-1,5 - Innfestingsbrakett 1,5</b> |             |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 653010                                 | IV 65-1,5   | 65   | 45 | 50      | 1,5 | 0,06        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653015                                 | IV 95-1,5   | 95   | 45 | 50      | 1,5 | 0,07        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 563020                                 | IV 145-1,5  | 145  | 45 | 50      | 1,5 | 0,09        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653025                                 | IV 190-1,5  | 190  | 45 | 50      | 1,5 | 0,11        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653030                                 | IV 245-1,5  | 245  | 45 | 50      | 1,5 | 0,14        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653035                                 | IV 300-1,5  | 300  | 45 | 50      | 1,5 | 0,16        | -     | -      | 100 / 400   | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653040                                 | IV 400-1,5  | 400  | 45 | 50      | 1,5 | 0,2         | -     | -      | 100 / 400   | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |



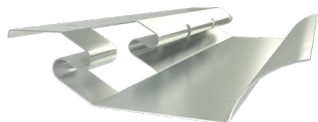


**LB - Lydbøyle**

Lydbøyle benyttes for å forbedre bjelkelagets lydisolasjon. Lydbøylene har ulik utforming for forskjellige innfestingsalternativer til bjelkelag. Hver av bøyletypene er igjen konstruert for å benyttes til enten stållekter, S25-0,5, eller trelekter, 48 mm bredde og min. 30 mm høyde.



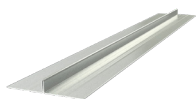
| Artikkel      | Beskrivelse | L  | B   | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------|-------------|----|-----|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| LB - Lydbøyle |             |    |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 64LA          | LBA-1,5     | 47 | 85  | 137 | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 64LB          | LBB-1,5     | 47 | 52  | 148 | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 64LC          | LBC-1,5     | 48 | 110 | 32  | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 64LD          | LBD-1,5     | 50 | 110 | 50  | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 64LE          | LBE-1,5     | 43 | 85  | 75  | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 64LF          | LBF-1,5     | 45 | 52  | 93  | 1,5 | 0,1         | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |



**AP+ - Akustikkprofil**

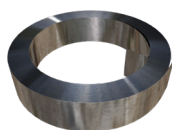
AP+ er en unik og patentert profil med en lydabsorberende funksjon. Profilen bygger 25 mm og resultatet er fjærende himling med minimal byggehøgd.

| Artikkel             | Beskrivelse | L    | B        | H  | t    | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------|-------------|------|----------|----|------|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| AP+ - Akustikkprofil |             |      |          |    |      |             |       |        |             |                       |             |              |
| 330050               | AP+ 25-0,56 | 3000 | 100 / 45 | 25 | 0,56 | 0,68        | -     | -      | 8 / 120     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |



**T - Skjøteprofil**

Benyttes ved behov for understøttelse av platetskjøter.



**PB - Stålbånd**

Stålbånd benyttes blant annet til spikerlag.



**VPB - Stålbånd - vikbart**

VPB benyttes blant annet som forsterkning i hjørneløsninger. Båndet klippes til ønsket lengde og vikes til ønsket vinkel.



**NB - Nedforingsbeslag**

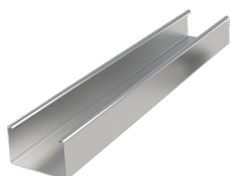
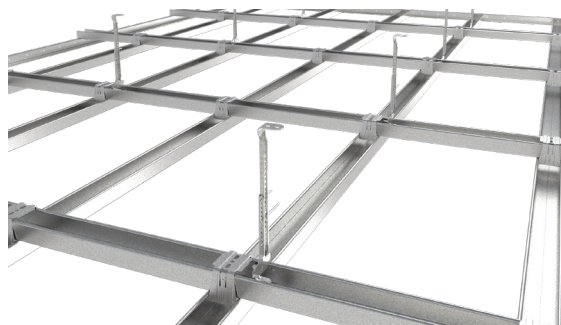
Nedforingsbeslag NB 200 benyttes for nedlekting av himling for å gi rom for elektriske installasjoner på varm side av takkonstruksjon. Tilpasset 48 mm brede trelekter.

| Artikkel               | Beskrivelse | L    | B   | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|------------------------|-------------|------|-----|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| T - Skjøteprofil       |             |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661T55                 | T 55-0,5    | 2485 | 55  | 8   | 0,5 | 0,26        | -     | -      | 16 / 512    | 16                    | Lagerføres  | 4 d          |
| PB - Stålbånd          |             |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661100                 | PB 100-0,5  | 50 m | 100 |     | 0,5 | 19,55       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| VPB - Vikbart plåtbånd |             |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661101                 | VPB 100-0,5 | 50 m | 99  |     | 0,5 | 19,57       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| NB - Nedforingsbeslag  |             |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 640001                 | NB 200-1,0  | -    | 48  | 200 |     | 0,22        | -     | -      | 94 / -      | 94                    | Lagerføres  | 4 d          |

# Himling

## EuroCeiling

EuroCeiling himlingsystem tilbyr rask og effektiv bæreverksmontering, og det benyttes kun samme verktøy som ved innfesting til underlag. Med ett fåtall komponenter kan systemet bygges i både ett og to nivåer, avhengig av krav og ønsker.



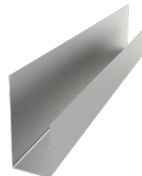
### ECC 60 - Bæreprofil

60 mm bred C-profil, benyttes som bæreprofil i EC-1 og om både primær- og sekundærprofil i EC-2.



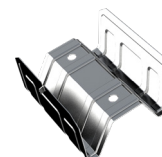
### ECCT 60 - Tverrprofil

60 mm bred C-profil, benyttes som tverrprofil i EC-1 til bæreverk i rutenett for plater som krever ekstra understøtte.



### ECU 27/48 - Kantskinne

U-profil for montering som kantprofil mot tilstøtende bygningsdeler. Profilen har hull for enklere montering og har en bredere flens for å forenkle platemontering. Brukes til både EC-1 og EC-2.



### ECCS 60 - Skjøtestykke

Beslag for lengdeskjøting av ECC 60-profilen i EC-1 og EC-2. Skjøting kan gjøres fortløpende og krever ikke ekstra støtte eller oppheng.



### ECFH - Pendel, overdel

Overdel til pendel for oppheng av bære- og primærprofil ECC 60. Benyttes alltid sammen med underdel, ECUH 60 og en splint, ECS 60. Kombinasjonen av over- og underdel gir et justeringsintervall på ca 100 mm i høyden.



### ECUH 60 - Pendel, underdel

Underdel til pendel for oppheng av bære- og primærprofil ECC 60. Beslaget vrir på plass i profilen for å forenkle monteringen. Benyttes alltid sammen med en overdel, ECFH og en splint, ECS 60.



### ECS 60 - Splint

Splint til oppheng for montering av bæreprofil i EC-1 og EC-2. Benyttes alltid sammen med en overdel, ECFH og en underdel, ECUH 60. Bruk én splint per oppheng.

| Artikkel                          | Beskrivelse   | L    | B  | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------------------------|---------------|------|----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>ECC - Bæreprofil</b>           |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360000                            | ECC 60-0,6    | 4000 | 60 | 27 / 27 | 0,6 | 0,57        | 820   | 7000   | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ECCT - Tverrprofil</b>         |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360002                            | ECCT 60-0,6   | 835  | 60 | 27 / 27 | 0,6 | 0,57        | -     | -      | - / 154     | -                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 360003                            | ECCT 60-0,6   | 1135 | 60 | 27 / 27 | 0,6 | 0,57        | -     | -      | - / 154     | -                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ECU - Kantskinne</b>           |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360001                            | ECU 27/48-0,5 | 2500 | 28 | 27 / 48 | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 10 / 400    | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ECCS 60 - Skjøtestykke</b>     |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360005                            | ECCS 60       | 80   | 70 | 25      |     | 0,03        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ECFH - Pendel, overdel</b>     |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360011                            | ECFH 1116     | 170  | 29 | 9       |     | 0,03        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 360012                            | ECFH 2030     | 270  | 29 | 9       |     | 0,04        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 360013                            | ECFH 3040     | 375  | 29 | 9       |     | 0,06        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 360014                            | ECFH 4050     | 475  | 29 | 9       |     | 0,08        | -     | -      | 100 / -     | 100                   |             | 5-30 d       |
| 360015                            | ECFH 5060     | 575  | 29 | 9       |     | 0,09        | -     | -      | 100 / -     | 100                   |             | 5-30 d       |
| 360016                            | ECFH 6070     | 675  | 29 | 9       |     | 0,11        | -     | -      | 100 / -     | 100                   |             | 5-30 d       |
| 360017                            | ECFH 7080     | 775  | 29 | 9       |     | 0,13        | -     | -      | 100 / -     | 100                   |             | 5-30 d       |
| 360018                            | ECFH 8191     | 875  | 29 | 9       |     | 0,15        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 360019                            | ECFH 92101    | 975  | 29 | 9       |     | 0,17        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ECUH 60 - Pendel, underdel</b> |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360006                            | ECUH 60       | 120  | 60 | 45      |     | 0,05        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |



**ECJ - Justerbeslag**

Beslag for montering av bæreprøfil ECCT til underlaget. ECC skrues til ECJ med plateskrue EG-PS 4,8 x 16.



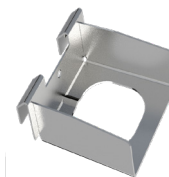
**ECD - Direktebeslag**

Beslag for innfestning av ECC 60 direkte til underlag. Byggehøyde 30 mm inkl. profil.



**ECK - Kryssbeslag**

Beslag for sammenkobling av ECC 60-profiler i to nivåer, EC-2.



**ECN - Nivåbeslag, EuroCeiling**

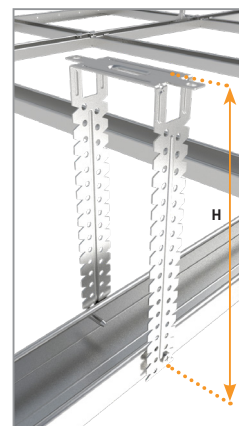
Beslag for sammenkobling av tverrprofil ECCT 60 til bæreprøfil ECC 60 i ett nivå, EC-1. Egner seg også ved utveksling av åpninger eller andre forsterkninger i både EC-1 og EC-2.

| Artikkel             | Beskrivelse | L   | B  | H  | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------|-------------|-----|----|----|---|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| ECS 60 - Splint      |             |     |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360020               | ECS 60      | 70  | 28 | 2  |   | 0,003       | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| ECJ 60- Justerbeslag |             |     |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360009               | ECJ 125     | 300 | 28 | 1  |   | 0,05        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 360010               | ECJ 200     | 460 | 28 | 1  |   | 0,07        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| ECD - Direktebeslag  |             |     |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360007               | ECD 60      | 90  | 40 | 10 |   | 0,05        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| ECK - Kryssbeslag    |             |     |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360004               | ECK 60      | 70  | 57 | 40 |   | 0,04        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| ECN - Nivåbeslag     |             |     |    |    |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 360008               | ECN 60      | 70  | 70 | 30 |   | 0,05        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |

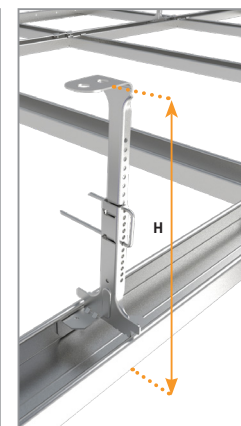
**Fleksibel nedføring**

| Art    |                  |            | EC-2      |            | EC-1     | Direkte-<br>montert<br>lekte<br>(mm) |   |
|--------|------------------|------------|-----------|------------|----------|--------------------------------------|---|
|        |                  |            | Min       | Maks. (mm) |          |                                      |   |
| 360007 | Direktefeste     | ECD 60     | -         | -          | -        | 30                                   |   |
| 360009 | Justerbeslag 125 | ECJ 125    | 105* (60) | 160        | 65* (30) | 130                                  | - |
| 360010 | Justerbeslag 200 | ECJ 200    | 105* (60) | 235        | 65* (30) | 205                                  | - |
| 360011 | Pendel 115-165   | ECFH 1116  | 145       | 195        | 115      | 165                                  | - |
| 360012 | Pendel 205-305   | ECFH 2030  | 235       | 335        | 205      | 305                                  | - |
| 360013 | Pendel 305-405   | ECFH 3040  | 335       | 435        | 305      | 405                                  | - |
| 360014 | Pendel 405-505   | ECFH 4050  | 434       | 535        | 404      | 505                                  | - |
| 360015 | Pendel 505-605   | ECFH 5060  | 535       | 635        | 505      | 605                                  | - |
| 360016 | Pendel 605-705   | ECFH 6070  | 635       | 735        | 605      | 705                                  | - |
| 360017 | Pendel 705-805   | ECFH 7080  | 735       | 835        | 705      | 805                                  | - |
| 360018 | Pendel 810-915   | ECFH 8191  | 840       | 945        | 810      | 915                                  | - |
| 360019 | Pendel 925-1015  | ECFH 92101 | 955       | 1045       | 925      | 1015                                 | - |

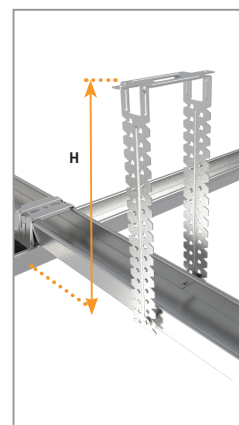
\* Målet i parentes refererer til det minste mulige opphengsmålet hvilket betyr direktemontert lekte.  
For å kunne montere kryss- eller nivåbeslag må det være ca 35 mm klaring over primærprofilen.



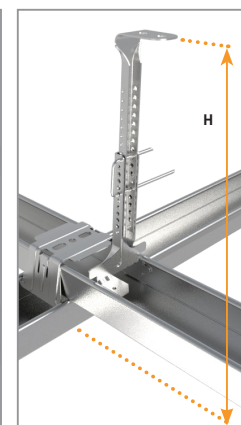
EC-1 Justerbeslag



EC-1 Pendel

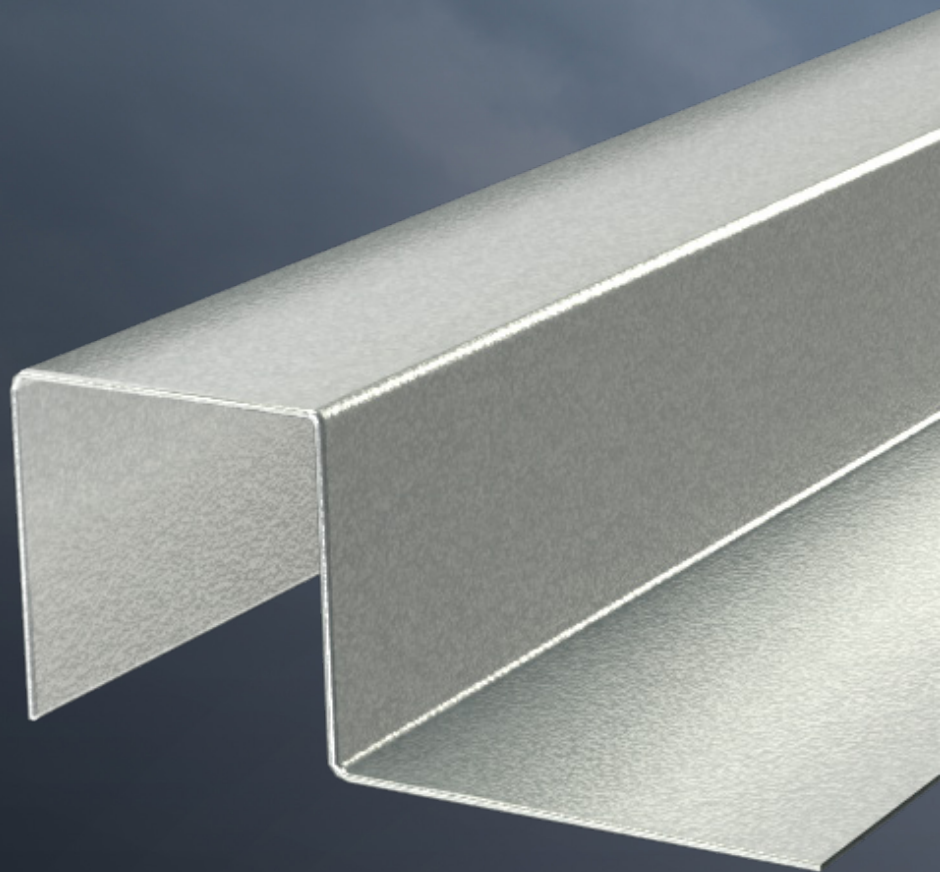


EC-2 Justerbeslag



EC-2 Pendel

Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66



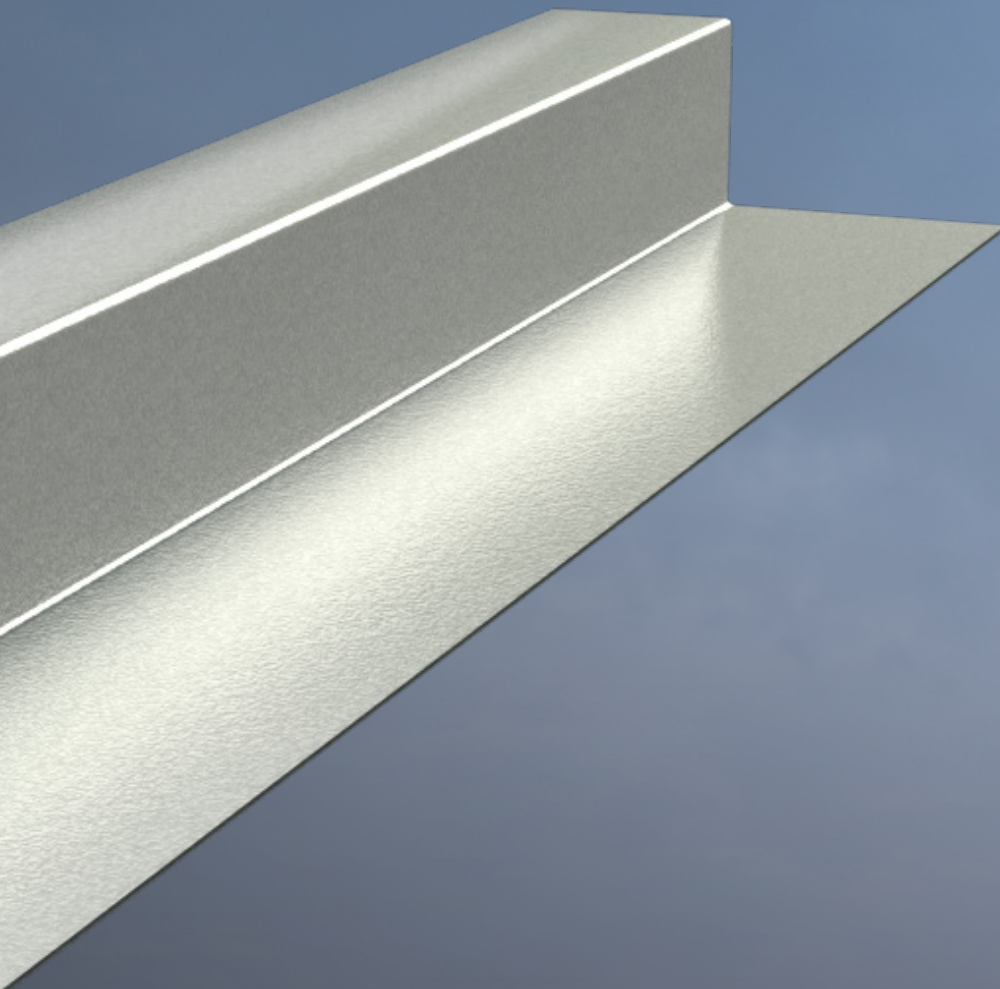
## Brannbeskyttelse

Søyler og bjelker er vanligvis kledd med gips- eller annet type plater, grunnet estetiske eller branntekniske årsaker..

Stålet selv er klassifisert som ikke-brennbart uten testing, men styrken i stål påvirkes negativt ved oppvarming. Når ståltemperaturen når omtrent 500 °C, blir lastkapasiteten halvert.

Europrofil's brannkledningsprodukter gir et stabilt underlag til innfesting av platene. Avstand mellom platen og profilen som skal beskyttes har en positiv innvirkning på brannmotstanden.

Europrofil har profiler og komponenter tilpasset innkapslingen av både HUP, H og I-profiler.



Innervegg 8

Himling 28

**Brannbeskyttelse 36**

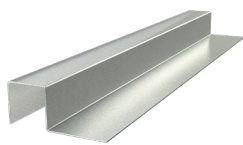
Yttervegg 50

Fasadesystem 55

Lettbjelker 55

Verktøy og tilbehør 55

## Brannbeskyttelse

**PHL - Søylehjørnelist**

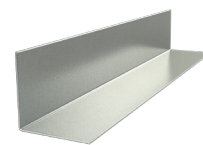
Søylehjørnelist benyttes ved innkledning av hulprofiler.

**HA - Tilslutningslist**

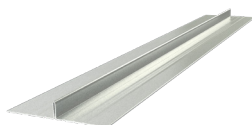
Benyttes ved innkledning av bjelke som ligger mot tak. Tilslutningslisten skrues med den brede flensen mot taket med senteravstand 400 mm.

**BB - Bjelkeklips**

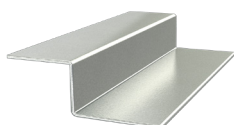
Bjelkeklips BB benyttes ved innkledning av bjelker og søyler. Bjelkeklips klemmes fast på søylen/bjelken med c/c 1000 mm. Hjørneprofil L 50 skrues i bjelkeklipset. Platematerialet skrues fast i hjørneprofilen.

**L 50 - Vinkelprofil**

Vinkelprofil for hjørneløsninger.

**T - Skjøteprofil**

Benyttes ved behov for understøttelse av platetskjøter.

**ZB - Monteringsbrakett Z**

Monteringsbraketter benyttes for tilslutning av vegger til stålkonstruksjoner med brannisolasjon. Dimensjon velges ut fra tykkelse på brannisolasjon

**U 25 - Skinne**

Skinne U25 benyttes normalt til innkledning av hulprofil og bjelker.

**C 25 - Stender**

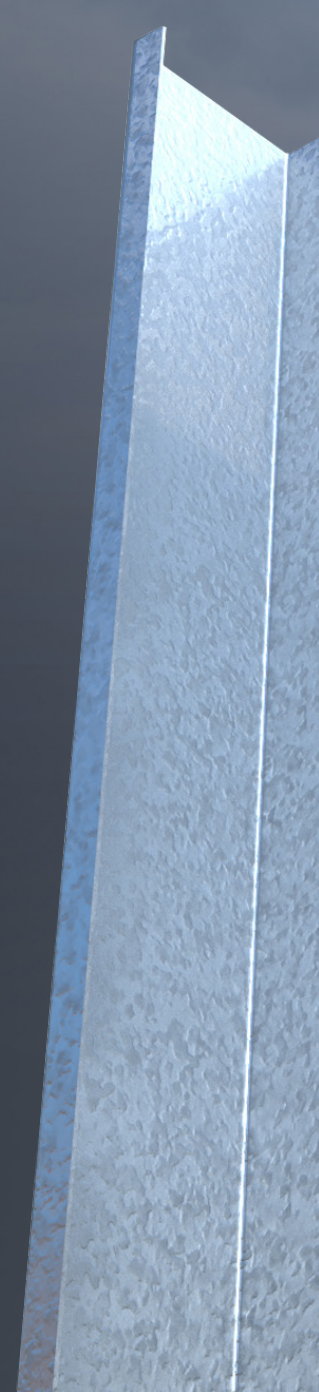
Stender C 25 benyttes normalt til innkledning av hulprofil og bjelker.

| Artikkel                        | Beskrivelse   | L    | B  | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus         | Leveringstid |
|---------------------------------|---------------|------|----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|---------------------|--------------|
| <b>PHL - Søylehjørnelist</b>    |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 664001                          | PHL 25/35-0,5 | 3000 | 60 | 25      |     | 0,43        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>HA - Tilslutningslist</b>    |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 340020                          | HA 25/35-0,5  | 3000 | 35 | 25 / 10 |     | 0,28        | -     | -      | 16 / -      | 16                    | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>BB - Bjelkeklips</b>         |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 603025                          | BB 25/50-0,7  | 60   | 51 | 26 / 41 | 0,7 | 0,08        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>L 50 - Vinkelprofil</b>      |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 662050                          | L 50-0,5      | 2500 | 50 | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 16 / 320    | 16                    | Lagerføres          | 4 d          |
| 662050                          | L 50-0,5      | 3000 | 50 | 50      | 0,5 | 0,39        | -     | -      | 16 / 320    | 16                    | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>T - Skjøteprofil</b>         |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 661T55                          | T 55-0,5      | 2485 | 55 | 8       | 0,5 | 0,26        | -     | -      | 16 / 512    | 16                    | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>ZB - Monteringsbrakett Z</b> |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 600065                          | ZB 20 195-1,5 | 195  | 80 | 20      | 1,5 | 0,22        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres          | 4 d          |
| 600066                          | ZB 25 195-1,5 | 195  | 80 | 25      | 1,5 | 0,23        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres          | 4 d          |
| 600067                          | ZB 30 195-1,5 | 195  | 80 | 30      | 1,5 | 0,24        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres          | 4 d          |
| 600068                          | ZB 40 195-1,5 | 195  | 80 | 40      | 1,5 | 0,27        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres          | 4 d          |
|                                 | ZB 50 195-1,5 | 195  | 80 | 50      | 1,5 | 0,29        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Min. best. 1000 stk |              |
| <b>U 25 - Skinne</b>            |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 311402                          | U 25-0,5      | 3000 | 25 | 25 / 25 | 0,5 | 0,29        | -     | -      | 8 / 336     | 8                     | Lagerføres          | 4 d          |
| <b>C 25 - Stender</b>           |               |      |    |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 311401                          | C 25-0,5      | 3000 | 25 | 25 / 25 | 0,5 | 0,32        | -     | -      | 8 / 240     | 2                     | Lagerføres          | 4 d          |

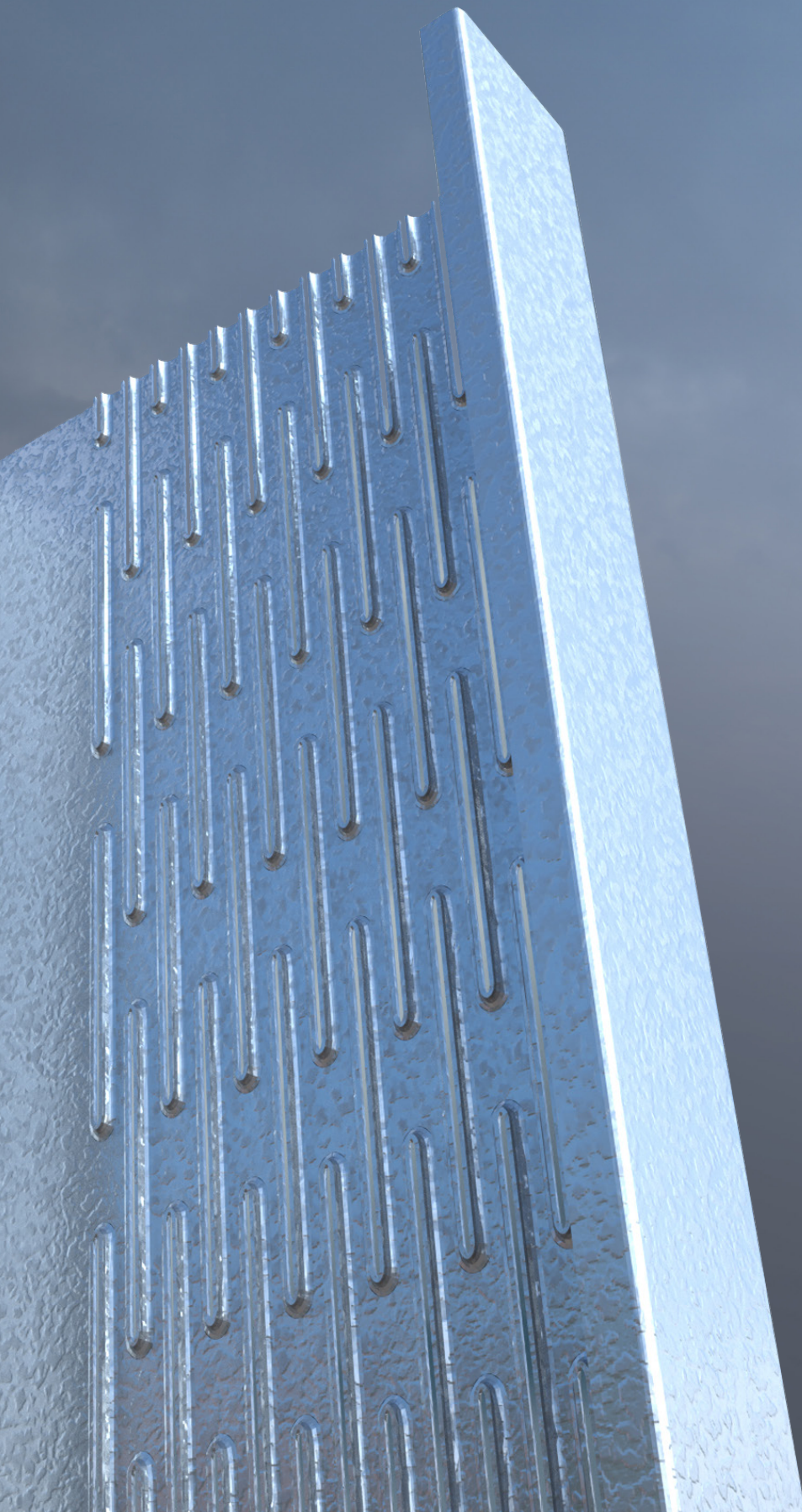
Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66

## Yttervegg

Ytterveggprofiler fra Europrofil er utviklet for å gi en lett og fleksibel konstruksjon med mulighet for å benytte ulike typer ytterveggskledning for å oppnå ønsket fasadeuttrykk og fasadekledning. Med hensyn til fuktegenskaper, brannkrav og U-verdier er ytterveggprofiler av stål rett valg.







Innervegg 8

Himling 28

Brannbeskyttelse 36

Yttervegg 50

Fasadesystem 55

Lettbjelker 55

Verktøy og tilbehør 55

**CY - Ytterveggstender**

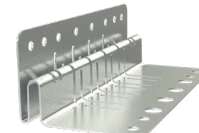
Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UY - Skinne - slisset**

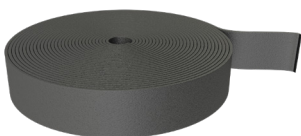
Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.

**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom ytterveggprofiler og tilstøtende byggematerialer. Svilltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

| Artikkel                                   | Beskrivelse  | L    | B   | H           | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|--------------|------|-----|-------------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Ytterveggstender</b>               |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5201202                                    | CY 120-1,2   | -    | 120 | 46,5 / 42,5 | 1,2 | 2,14        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5251201                                    | UY 120-1,0   | -    | 120 | 47 / 47     | 1,0 | 1,71        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251201                                    | UY 120-1,0   | 3000 | 120 | 47 / 47     | 1,0 | 1,71        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5261201                                    | UYEP 120-1,0 | -    | 120 | 47 / 47     | 1,0 | 1,75        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-20 d       |
| 5261201                                    | UYEP 120-1,0 | 3000 | 120 | 47 / 47     | 1,0 | 1,75        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614120                                     | WSS 120-1,0  | 70   | 120 | 50          | 1,0 | 0,13        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672120                                     | EPY 120-8    | 80 m | 110 | -           | 8   | 2,32        | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |              |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670010                                     | PT-EPY 120   | -    | 110 | -           | 8   | 0,03        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |



**CY - Yttervegsstender**

Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.



**CYK - Yttervegsstender, delslisset**

Yttervegsstender med redusert antall slisserader for gi en stabil innfesting av f.eks. dører direkte til yttervegsstenderen.



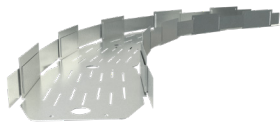
**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.



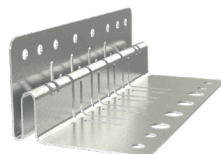
**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.



**UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex**

Slisset bøybar skinne for yttervegger. Skinnen monteres med ønsket radius. Skinnene er oppbygd av et antall bøybare stålbånd. Hver har faste flenser hvor stålbåndene er tredde igjennom. Dette gir kontinuerlig flens langs hele skinnen.



**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og yttervegsprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.



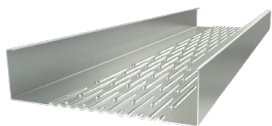
**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

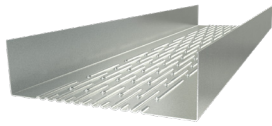
**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom yttervegsprofiler og tilstøtende byggematerialer. Sviltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

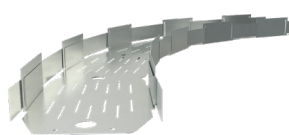
| Artikkel                                   | Beskrivelse     | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Yttervegsstender</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5201451                                    | CY 145-1,0      | -    | 145 | 46 / 42 | 1,0 | 1,91        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201451                                    | CY 145-1,0      | 3000 | 145 | 46 / 42 | 1,0 | 1,91        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5201453                                    | CY 145-1,5      | -    | 145 | 51 / 46 | 1,5 | 2,94        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201453                                    | CY 145-1,5      | 4000 | 145 | 51 / 46 | 1,5 | 2,94        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CYK - Yttervegsstender, delslisset</b>  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | CYK 145-1,5     | -    | 145 | 51 / 46 | 1,5 | 2,94        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5251451                                    | UY 145-1,0      | -    | 145 | 47 / 47 | 1,0 | 1,91        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251451                                    | UY 145-1,0      | 3000 | 145 | 47 / 47 | 1,0 | 1,91        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5251453                                    | UY 145-1,5      | -    | 145 | 49 / 49 | 1,5 | 2,94        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251453                                    | UY 145-1,5      | 3000 | 145 | 49 / 49 | 1,5 | 2,94        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5261451                                    | UYEP 145-1,0    | -    | 145 | 47 / 47 | 1,0 | 1,95        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5261451                                    | UYEP 145-1,0    | 3000 | 145 | 47 / 47 | 1,0 | 1,95        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5261453                                    | UYEP 145-1,5    | -    | 145 | 49 / 49 | 1,5 | 2,98        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex</b>   |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3261451                                    | UYEF 145/50-1,0 | 2800 | 145 | 50 / 50 | 1,0 | 2,17        | -     | -      | 4 / -       | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614145                                     | WSS 145-1,0     | 70   | 145 | 50      | 1,0 | 0,16        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672150                                     | EPY 145-8       | 80 m | 135 |         | 8   | 2,8         | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670011                                     | PT-EPY 145      | -    | 135 |         | 8   | 0,04        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |

**CY - Yttervegsstender**

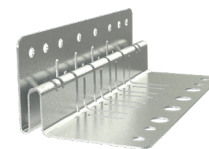
Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex**

Slisset bøybar skinne for yttervegger. Skinnen monteres med ønsket radius. Skinnene er oppbygd av et antall bøybare stålbånd. Hver har faste flenser hvor stålbåndene er tredde igjennom. Dette gir kontinuerlig flens langs hele skinnen.

**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

| Artikkel                                 | Beskrivelse     | L    | B   | H           | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-----------------|------|-----|-------------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Yttervegsstender</b>             |                 |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5201501                                  | CY 150-1,0      | -    | 150 | 46 / 42     | 1,0 | 1,95        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201502                                  | CY 150-1,2      | -    | 150 | 46,5 / 42,5 | 1,2 | 2,43        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201503                                  | CY 150-1,5      | -    | 150 | 51 / 46     | 1,5 | 3           | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>             |                 |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5251501                                  | UY 150-1,0      | -    | 150 | 47 / 47     | 1,0 | 1,95        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251501                                  | UY 150-1,0      | 3000 | 150 | 47 / 47     | 1,0 | 1,95        | -     | -      | 2 / 50      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5251502                                  | UY 150-1,2      | -    | 150 | 46 / 46     | 1,2 | 2,43        | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251503                                  | UY 150-1,5      | -    | 150 | 49 / 49     | 1,5 | 3           | 400   | 12000  | 2 / 50      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex</b> |                 |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3261501                                  | UYEF 150/50-1,0 | 2800 | 150 | 50 / 50     | 1,0 | 2,22        | -     | -      | 4 / -       | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                |                 |      |     |             |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614145                                   | WSS 145-1,0     | 70   | 145 | 50          | 1,0 | 0,16        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |



**CY - Yttervegsstender**

Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.



**CYK - Yttervegsstender, delslisset**

Yttervegsstender med redusert antall slisserader for gi en stabil innfesting av f.eks. dører direkte til yttervegsstenderen.



**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.



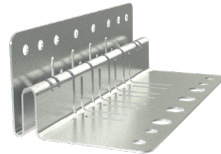
**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.



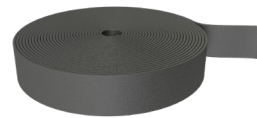
**UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex**

Slisset bøybar skinne for yttervegger. Skinnen monteres med ønsket radius. Skinnene er oppbygd av et antall bøybare stålbånd. Hver har faste flenser hvor stålbåndene er tredde igjennom. Dette gir kontinuerlig flens langs hele skinnen.



**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og yttervegsprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.



**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

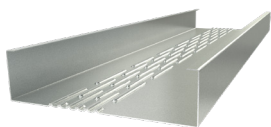
**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom yttervegsprofiler og tilstøtende byggematerialer. Sviltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

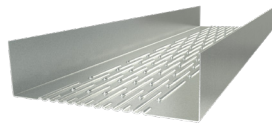
| Artikkel                                   | Beskrivelse     | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Yttervegsstender</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5201701                                    | CY 170-1,0      | -    | 170 | 46 / 42 | 1,0 | 2,1         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201701                                    | CY 170-1,0      | 3000 | 170 | 46 / 42 | 1,0 | 2,1         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5201703                                    | CY 170-1,5      | -    | 170 | 51 / 46 | 1,5 | 3,24        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201703                                    | CY 170-1,5      | 4000 | 170 | 51 / 46 | 1,5 | 3,24        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CYK - Yttervegsstender, delslisset</b>  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | CYK 170-1,5     | -    | 170 | 51 / 46 | 1,5 | 3,24        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
|  | CYK 170-1,5     | 3000 | 170 | 51 / 46 | 1,5 | 3,24        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5251701                                    | UY 170-1,0      | -    | 170 | 47 / 47 | 1,0 | 2,1         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251701                                    | UY 170-1,0      | 3000 | 170 | 47 / 47 | 1,0 | 2,1         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5251701                                    | UY 170-1,0      | 6000 | 170 | 47 / 47 | 1,0 | 2,1         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5251703                                    | UY 170-1,5      | -    | 170 | 49 / 49 | 1,5 | 3,24        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251703                                    | UY 170-1,5      | 3000 | 170 | 49 / 49 | 1,5 | 3,24        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5261701                                    | UYEP 170-1,0    | -    | 170 | 47 / 47 | 1,0 | 2,16        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| 5261701                                    | UYEP 170-1,0    | 3000 | 170 | 47 / 47 | 1,0 | 2,16        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5261703                                    | UYEP 170-1,5    | -    | 170 | 49 / 49 | 1,5 | 3,29        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| <b>UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex</b>   |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3261701                                    | UYEF 170/50-1,0 | 2800 | 170 | 50 / 50 | 1,0 | 2,4         | -     | -      | 4 / -       | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614170                                     | WSS 170-1,0     | 70   | 170 | 50      | 1,0 | 0,19        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672170                                     | EPY 170-8       | 80 m | 160 |         | 8   | 3,28        | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670012                                     | PT-EPY 170      | -    | 160 |         | 8   | 0,05        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |

**CY - Ytterveggstender**

Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**CYK - Ytterveggstender, delslisset**

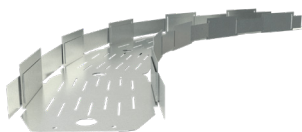
Ytterveggstender med redusert antall slisserader for gi en stabil innfesting av f.eks. dører direkte til ytterveggstenderen.

**UY - Skinne - slisset**

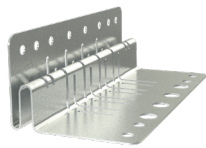
Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

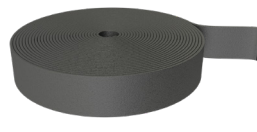
Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.

**UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex**

Slisset bøybar skinne for yttervegger. Skinnen monteres med ønsket radius. Skinnene er oppbygd av et antall bøybare stålbånd. Hver har faste flenser hvor stålbåndene er tredde igjennom. Dette gir kontinuerlig flens langs hele skinnen.

**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofil. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom ytterveggprofiler og tilstøtende byggematerialer. Sviltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

| Artikkel                                   | Beskrivelse     | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Ytterveggstender</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5201951                                    | CY 195-1,0      | -    | 195 | 46 / 42 | 1,0 | 2,3         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201951                                    | CY 195-1,0      | 3000 | 195 | 46 / 42 | 1,0 | 2,3         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5201953                                    | CY 195-1,5      | -    | 195 | 51 / 46 | 1,5 | 3,53        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5201953                                    | CY 195-1,5      | 4000 | 195 | 51 / 46 | 1,5 | 3,53        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CYK - Ytterveggstender, delslisset</b>  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | CYK 195-1,5     | -    | 195 | 51 / 46 | 1,5 | 3,53        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
|  | CYK 195-1,5     | 4000 | 195 | 51 / 46 | 1,5 | 3,53        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5251951                                    | UY 195-1,0      | -    | 195 | 47 / 47 | 1,0 | 2,3         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251951                                    | UY 195-1,0      | 3000 | 195 | 47 / 47 | 1,0 | 2,3         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5251951                                    | UY 195-1,0      | 6000 | 195 | 47 / 47 | 1,0 | 2,3         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251953                                    | UY 195-1,5      | -    | 195 | 49 / 49 | 1,5 | 3,53        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5251953                                    | UY 195-1,5      | 3000 | 195 | 49 / 49 | 1,5 | 3,53        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5261951                                    | UYEP 195-1,0    | -    | 195 | 47 / 47 | 1,0 | 2,35        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| 5261951                                    | UYEP 195-1,0    | 3000 | 195 | 47 / 47 | 1,0 | 2,35        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5261953                                    | UYEP 195-1,5    | -    | 195 | 49 / 49 | 1,5 | 3,58        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| <b>UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex</b>   |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3261951                                    | UYEF 195/50-1,0 | 2800 | 195 | 50 / 50 | 1,0 | 2,63        | -     | -      | 4 / -       | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614195                                     | WSS 195-1,0     | 70   | 195 | 50      | 1,0 | 0,22        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672200                                     | EPY 195-8       | 80 m | 185 |         | 8   | 3,76        | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670013                                     | PT-EPY 195      | -    | 185 |         | 8   | 0,05        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |



**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varme-gjennomgangsmotstand.

| Artikkel              | Beskrivelse | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------------|-------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| UY - Skinne - slisset |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5271981               | UY 198-1,0  | -    | 198 | 48 / 48 | 1,0 | 2,34        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     | 5-15        | 4 d          |
| 5271981               | UY 198-1,0  | 3000 | 198 | 48 / 48 | 1,0 | 2,34        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |

200



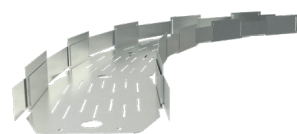
**CY - Ytterveggstender**

Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.



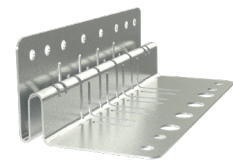
**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varme-gjennomgangsmotstand.



**UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex**

Slisset bøybar skinne for yttervegger. Skinnen monteres med ønsket radius. Skinnene er oppbygd av et antall bøybare stålbånd. Hver har faste flenser hvor stålbåndene er tredde igjennom. Dette gir kontinuerlig flens langs hele skinnen.



**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

| Artikkel                          | Beskrivelse     | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------------------------|-----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| CY - Ytterveggstender             |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5202001                           | CY 200-1,0      | -    | 200 | 46 / 42 | 1,0 | 2,34        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202001                           | CY 200-1,0      | 3000 | 200 | 46 / 42 | 1,0 | 2,34        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5202001                           | CY 200-1,0      | 4000 | 200 | 46 / 42 | 1,0 | 2,34        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5202002                           | CY 200-1,2      | -    | 200 | 48 / 44 | 1,2 | 2,96        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202003                           | CY 200-1,5      | -    | 200 | 51 / 46 | 1,5 | 3,59        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202003                           | CY 200-1,5      | 4000 | 200 | 51 / 46 | 1,5 | 3,59        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| UY - Skinne - slisset             |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5252001                           | UY 200-1,0      | -    | 200 | 47 / 47 | 1,0 | 2,34        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252001                           | UY 200-1,0      | 3000 | 200 | 47 / 47 | 1,0 | 2,34        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5252002                           | UY 200-1,2      | -    | 200 | 48 / 48 | 1,2 | 2,96        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252003                           | UY 200-1,5      | -    | 200 | 49 / 49 | 1,5 | 3,59        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| UYEF - Bøybare skinner - EuroFlex |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 3262001                           | UYEF 200/50-1,0 | 2800 | 200 | 50 / 50 | 1,0 | 2,68        | -     | -      | 4 / -       | 2                     | Lagerføres  | 4 d          |
| WSS - Endeavstiver                |                 |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614195                            | WSS 195-1,0     | 70   | 195 | 50      | 1,0 | 0,22        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |

**CY - Ytterveggstender**

Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**CYK - Ytterveggstender, delslisset**

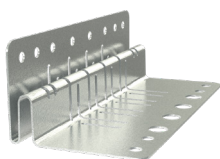
Ytterveggstender med redusert antall slisserader for gi en stabil innfesting av f.eks. dører direkte til ytterveggstenderen.

**UY - Skinne - slisset**

Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.

**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

**EPY - Pakning 8 mm**

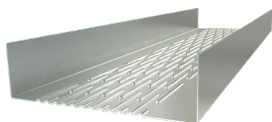
Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom ytterveggprofiler og tilstøtende byggematerialer. Sviltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

| Artikkel                                   | Beskrivelse  | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|--------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Ytterveggstender</b>               |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5202201                                    | CY 220-1,0   | -    | 220 | 46 / 42 | 1,0 | 2,5         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202201                                    | CY 220-1,0   | 3000 | 220 | 46 / 42 | 1,0 | 2,5         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5202203                                    | CY 220-1,5   | -    | 220 | 51 / 46 | 1,5 | 3,82        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202203                                    | CY 220-1,5   | 4000 | 220 | 51 / 46 | 1,5 | 3,82        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>CYK - Ytterveggstender, delslisset</b>  |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | CYK 220-1,5  | -    | 220 | 51 / 46 | 1,5 | 3,82        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
|  | CYK 220-1,5  | 4000 | 220 | 51 / 46 | 1,5 | 3,82        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5252201                                    | UY 220-1,0   | -    | 220 | 47 / 47 | 1,0 | 2,5         | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252201                                    | UY 220-1,0   | 3000 | 220 | 47 / 47 | 1,0 | 2,5         | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5252203                                    | UY 220-1,5   | -    | 220 | 49 / 49 | 1,5 | 3,82        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252203                                    | UY 220-1,5   | 3000 | 220 | 49 / 49 | 1,5 | 3,82        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5262201                                    | UYEP 220-1,0 | -    | 220 | 47 / 47 | 1,0 | 2,55        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| 5262201                                    | UYEP 220-1,0 | 3000 | 220 | 47 / 47 | 1,0 | 2,55        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 5262203                                    | UYEP 220-1,5 | -    | 220 | 49 / 49 | 1,5 | 3,88        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614220                                     | WSS 220-1,0  | 70   | 220 | 50      | 1,0 | 0,25        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672220                                     | EPY 220-8    | 80 m | 210 |         | 8   | 4,24        | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670014                                     | PT-EPY 220   | -    | 210 |         | 8   | 0,06        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |

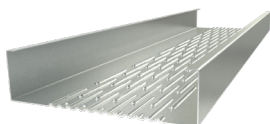




### UY - Skinne - slisset

Slisset skinne/svill for yttervegger.  
Slissene gir forbedret varme-  
gjennomgangsmotstand.

| Artikkel              | Beskrivelse | L    | B   | H       | t   | Vekt<br>(kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b.<br>forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------------|-------------|------|-----|---------|-----|----------------|-------|--------|-------------|--------------------------|-------------|--------------|
| UY - Skinne - slisset |             |      |     |         |     |                |       |        |             |                          |             |              |
| 5252231               | UY 223-1,0  | -    | 223 | 55 / 55 | 1,0 | 2,5            | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                        |             | 5-15 d       |
| 5252231               | UY 223-1,0  | 3000 | 223 | 55 / 55 | 1,0 | 2,5            | -     | -      | 2 / 48      | 1                        | Lagerføres  | 4 d          |

**CY - Ytterveggstender**

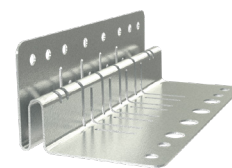
Slisset stenderverk for yttervegger. Slisser i stenderen gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UY - Skinne - slisset**

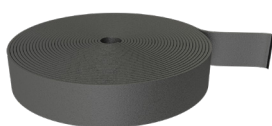
Slisset skinne/svill for yttervegger. Slissene gir forbedret varmegjennomgangsmotstand.

**UYEP - Skinne - slisset med pakning**

Slisset skinne/svill med pakning for yttervegger. Slisser gir forbedret varmegjennomgangsmotstand. Pakningen tar opp ujevnheter i underlag og forhindrer luftlekkasjer.

**WSS - Endeavstiver**

Benyttes til forsterkning og forankring av stendere. Anvendes alltid ved lengder over 2000 mm. WSS kan også brukes som innfestingsbrakett både på inner og ytterveggprofiler. Som innfestingsbrakett skrues WSS fast til stålprofilen den er montert på, og forankres til underlaget (betong, stål mm) med egnet festemidler.

**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.

**PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk**

For å forenkle og spare tid på byggeplassen, kan flere av våre profiler leveres med EPY-duk direkte fra fabrikk. EPY brukes mellom ytterveggprofiler og tilstøtende byggematerialer. Svilltettingen er ekstra mjuk for å sikre optimal tetting, i tillegg er den kapilærbrytende. Den bygger ca. 5 mm når den er komprimert.

| Artikkel                                   | Beskrivelse  | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|--------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CY - Ytterveggstender</b>               |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5202501                                    | CY 250-1,0   | -    | 250 | 46 / 42 | 1,0 | 2,73        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202502                                    | CY 250-1,2   | -    | 250 | 48 / 44 | 1,2 | 3,46        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5202503                                    | CY 250-1,5   | -    | 250 | 51 / 46 | 1,5 | 4,18        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UY - Skinne - slisset</b>               |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5252501                                    | UY 250-1,0   | -    | 250 | 47 / 47 | 1,0 | 2,73        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252501                                    | UY 250-1,0   | 3000 | 250 | 47 / 47 | 1,0 | 2,73        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     | Lagerføres  |              |
| 5252502                                    | UY 250-1,2   | -    | 250 | 49 / 49 | 1,2 | 3,46        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| 5252503                                    | UY 250-1,5   | -    | 250 | 49 / 49 | 1,5 | 4,18        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-15 d       |
| <b>UYEP - Skinne - slisset med pakning</b> |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5262501                                    | UYEP 250-1,0 | -    | 250 | 47 / 47 | 1,0 | 2,79        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 4 d          |
| 5262501                                    | UYEP 250-1,0 | 3000 | 250 | 47 / 47 | 1,0 | 2,79        | -     | -      | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| 5262503                                    | UYEP 250-1,5 | -    | 250 | 49 / 49 | 1,5 | 4,24        | 400   | 12000  | 2 / 48      | 1                     |             | 5-20 d       |
| <b>WSS - Endeavstiver</b>                  |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 614250                                     | WSS 250-1,0  | 70   | 250 | 50      | 1,0 | 0,28        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>                  |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672250                                     | EPY 250-8    | 80 m | 240 |         | 8   | 4,8         | -     | -      |             | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>     |              |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670015                                     | PT-EPY 250   | -    | 240 |         | 8   | 0,06        | -     | -      |             | 1                     |             | +5 d         |

## PROFILER FOR TØFFE MILJØER

Europrofil har valgt å bruke Magnelis®, ZM 310, som er meget godt egnet for bruk i aggressive miljøer med høy fuktbelastning. Overflatebehandlingen har en vekt på 310 g / m<sup>2</sup>, noe som tilsvarer en tykkelse på ca. 25 µm per side. Magnelis® har også en bedre selvhelbredende evne i forhold til f.eks. Aluzink eller tradisjonelt galvanisert stål. Produkter med Magnelis®, i motsetning til Aluzink, kan brukes mot alkaliske materialer som for eksempel betong eller sementbaserte plater.

For at montasje av plater skal fungere optimalt, kreves det ofte tykkere stål enn det standardprofiler kan tilby.

Magnelis® produktene er produsert i 0,7 mm eller 1,0 mm

tykkelse, noe som er en stor fordel ved innfesting av sementbaserte plater eller andre tunge og harde materialer.

Stenderne har ekstra brede flenser for å forenkle montasje og redusere risiko for sprukne platekanter.

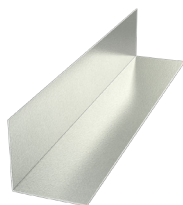
Stabiliteten blir en selvskreven fordel i rom med høy luftfuktighet, f.eks. svømmebasseng, spa-fasiliteter, fiskeforedling eller storkjøkken.

Velg Europrofil Magnelis® profiler for et trygt, stabilt og fuktsikkert resultat.



**SH ZM - Skjøteprofil**

Profiler i Magnelis® for horisontal skjøting av utvendig gips.



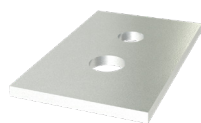
**L ZM - Vinkelprofil ZM**

Vinkelprofil i Magnelis® benyttes som avslutninger eller lignende i miljøer hvor det stilles høyere krav til korrosjonsklasse.

| Artikkel                      | Beskrivelse      | L    | B   | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------------|------------------|------|-----|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>SH ZM - Skjøteprofil</b>   |                  |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661V10ZM                      | SH 10 ZM-0,5     | 3000 | 10  | 50  | 0,5 | 0,35        | -     | -      | 8 / 336     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>L ZM - Vinkelprofil ZM</b> |                  |      |     |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540000                        | L 50 ZM-0,7      | 3000 | 50  | 50  | 0,7 | 0,55        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540001                        | L 75/25 ZM-0,7   | 3000 | 75  | 25  | 0,7 | 0,54        | -     | -      | 8 / 112     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540004                        | L 100/100 ZM-1,0 | 3000 | 100 | 100 | 1,0 | 1,57        | -     | -      | 4 / 100     | 4                     | Lagerføres  | 4 d          |

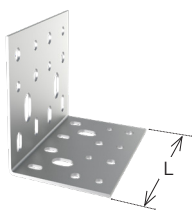
# Yttervegg

## Tilbehør



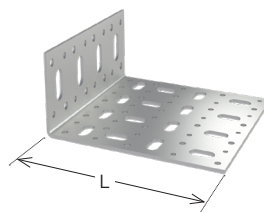
### MBH - Underlagsskive

Undelagsskive med to hull-dimensjoner.



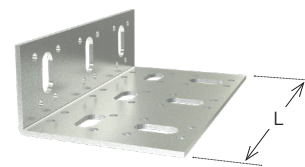
### VB-1,5 - Vinkelbrakett 1,5

Vinkelbrakett, benyttes ofte til festing av losholter eller lignende.



### IFB-3,0 - Innfestningsbrakett 3,0

Benyttes for innfesting av yttervegger, bjelker mm.



### VB-3,0 - Vinkelbrakett 3,0

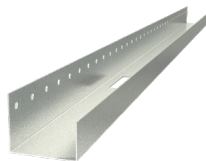
Benyttes for innfesting av yttervegger, bjelker mm.

| Artikkel                          | Beskrivelse | L   | B   | H  | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus         | Leveringstid |
|-----------------------------------|-------------|-----|-----|----|-----|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|---------------------|--------------|
| MBH - Underlagsskive              |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                      |                     |              |
| 601151                            | MBH-1,5     | 38  | 60  |    | 1,5 | 0,03        | -     | -      | 100 / -     | 100                  | Lagerføres          | 4 d          |
| VB-1,5 - Vinkelbrakett 1,5        |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                      |                     |              |
| 651010                            | VB 95-1,5   | 95  | 64  | 64 | 1,5 | 0,14        | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 651015                            | VB 140-1,5  | 140 | 64  | 64 | 1,5 | 0,2         | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 651020                            | VB 165-1,5  | 165 | 64  | 64 | 1,5 | 0,25        | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 651025                            | VB 190-1,5  | 190 | 64  | 64 | 1,5 | 0,29        | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 651030                            | VB 215-1,5  | 215 | 64  | 64 | 1,5 | 0,33        | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 651035                            | VB 245-1,5  | 245 | 64  | 64 | 1,5 | 0,37        | -     | -      | 50 / -      | 50                   | Lagerføres          | 4 d          |
| IFB-3,0 - Innfestningsbrakett 3,0 |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                      |                     |              |
| 654010                            | IFB 95-3,0  | 98  | 180 | 65 | 3,0 | 0,67        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Min. best. 1000 stk | 5-15 d       |
| 654015                            | IFB 145-3,0 | 145 | 180 | 65 | 3,0 | 0,91        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 654020                            | IFB 190-3,0 | 193 | 180 | 65 | 3,0 | 1,13        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 654025                            | IFB 240-3,0 | 243 | 180 | 65 | 3,0 | 1,38        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| VB-3,0 - Vinkelbrakett 3,0        |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                      |                     |              |
| 652010                            | VB 90-3,0   | 90  | 95  | 65 | 3,0 | 0,34        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 652015                            | VB 135-3,0  | 135 | 95  | 65 | 3,0 | 0,52        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 652020                            | VB 180-3,0  | 180 | 95  | 65 | 3,0 | 0,71        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |
| 652025                            | VB 240-3,0  | 240 | 95  | 65 | 3,0 | 0,92        | -     | -      | 10 / -      | 10                   | Lagerføres          | 4 d          |



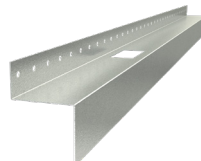
**PL - Forsterkningplate**

Forsterkningsplate PL med hull benyttes for å øke skruffestet.



**PU - Påforingsprofil U**

Benyttes som horisontal påføring ved tosjikts vegger. U-profilen benyttes med fordel mot gulv og tak, samt rundt vindu og dører.



**PZ - Påforingsprofil Z**

Benyttes som horisontal påføring ved tosjikts vegger.

| Artikkel                      | Beskrivelse | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------------|-------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>PL - Forsterkningplate</b> |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661076                        | PL 1714-1,5 | 165  | 140 |         | 1,5 | 0,27        | -     | -      | 25 / -      | 25                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 661077                        | PL 2219-1,5 | 215  | 190 |         | 1,5 | 0,48        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PU - Påforingsprofil U</b> |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311064                        | PU 45-0,7   | 3000 | 45  | 50 / 35 | 0,7 | 0,7         | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311067                        | PU 50-0,7   | 3000 | 50  | 50 / 30 | 0,7 | 0,7         | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311065                        | PU 70-0,7   | 3000 | 70  | 50 / 35 | 0,7 | 0,83        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311066                        | PU 95-0,7   | 3000 | 95  | 40 / 35 | 0,7 | 0,97        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PZ - Påforingsprofil Z</b> |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 311061                        | PZ 45-0,7   | 3000 | 45  | 40 / 25 | 0,7 | 0,59        | -     | -      | 8 / 440     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311060                        | PZ 50-0,7   | 3000 | 50  | 35 / 25 | 0,7 | 0,59        | -     | -      | 8 / 400     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311062                        | PZ 70-0,7   | 3000 | 70  | 40 / 25 | 0,7 | 0,72        | -     | -      | 8 / 256     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 311063                        | PZ 95-0,7   | 3000 | 95  | 40 / 25 | 0,7 | 0,86        | -     | -      | 8 / 224     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |

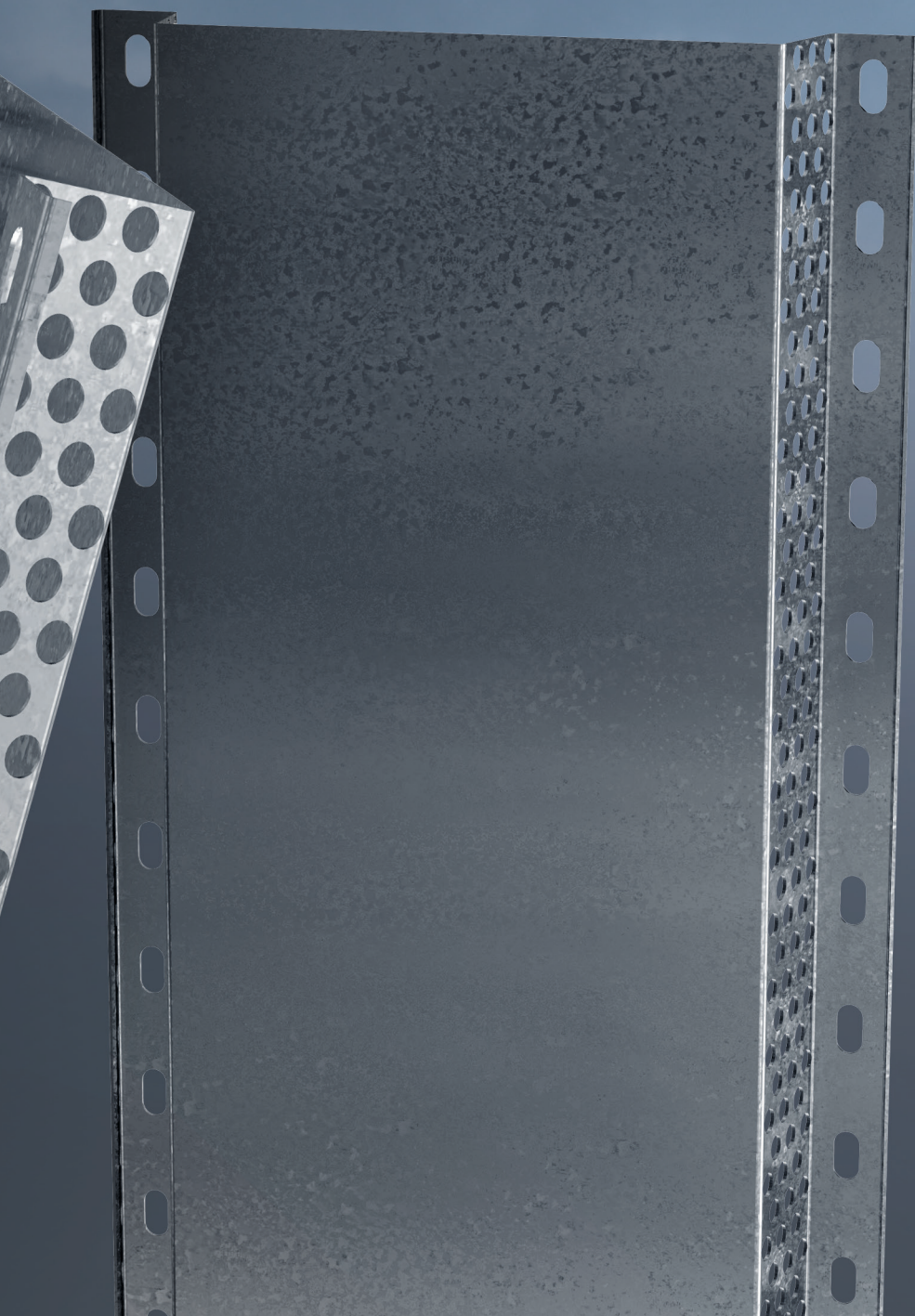
Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66

## Fasadesystem

Europrofil har utviklet et fasadesystem for rehabilitering og etterisolering. Produktene er ventilerte og gjør at veggkonstruksjonen får en meget god utluftning. Noe som minimerer risikoen for fuktproblemer. I tillegg gir profilene et stabilt underlag for montering av værbestandig fasadematerial. Profilene er produsert i korrosjonsbestandig stål-kvalitet. Flere profiler er produsert i Magnelis® for å oppnå korrosjonsklasse C5.

Systemet benyttes til utvendig påføring av eksisterende yttervegg av for eksempel betong. Det gir en god etterisolering med minimale kuldebroer, samt et flatt og sikkert underlag for innfesting av ytterkledning. Alle lette fasadekledninger kan benyttes. Systemet er utviklet for å oppnå en rasjonell og sikker montering og er spesielt fordelaktig ved oppretting av ujevne og skjeve underlag. Kan også benyttes der det er krav om ubrennbar konstruksjon.





Innervegg 8

Himling 28

Brannbeskyttelse 36

Yttervegg 50

Fasadesystem 55

Lettbjelker 55

Verktøy og tilbehør 55

## Fasadesystem

**KB - Konsolbeslag**

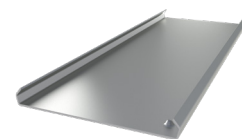
Brakett for fasadeutlekting. Braketten brukes for å understøtte f.eks. horisontale z-profiler. Braketten brukes også til fasadesystemene Recon Original, Recon V-flex og Recon Z-flex.

**KBV - Kombinasjonsbeslag**

Beslag som sammen med KB og VFL utgjør systemet Recon V-flex. Beslagene skrues sammen med to stk Recon-bolt, EG RB M8 C2, og Recon-mutter, EG RM M8 C2. Korrosjonsklasse C4.

**VFL ZM - Ventilert fasadelekt**

Ventilert fasadelekt i Magnelis® for ventilerte yttervegger med meget god luftning. Profilen kan brukes som horisontal og vertikal utlekting.

**VFL-S - Skjøtestykke ZM**

Skjøtestykke til ventilert fasadelekt, VFL. Skjøtestykke skal brukes når maksimal spenn må overskrides eller når en bevegelsefuge er ønsket.

| Artikkel                                  | Beskrivelse         | L    | B    | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---|---------------------|------|------|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>KB - Konsolbeslag</b>                  |                     |      |      |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 677050                                    | KB 50-3,0           | 45   | 47   | 80  | 3,0 | 0,2         | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 677100                                    | KB 80/100-3,0       | 45   | 77   | 97  | 3,0 | 0,34        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 677140                                    | KB 120/140-3,0      | 50   | 117  | 137 | 3,0 | 0,61        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>KBV - Kombinasjonsbeslag variabelt</b> |                     |      |      |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 677150                                    | KBV 80-3,0          | 165  | 83   | 33  | 3,0 | 0,24        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 677160                                    | KBV 160-3,0         | 165  | 163  | 33  | 3,0 | 0,49        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>VFL ZM - Ventilert fasadelekt</b>      |                     |      |      |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540005                                    | VFL 70/15 ZM-1,0    | -    | 70*  | 15  | 1,0 | 0,92        | 1000  | 6000   | 8 / 192     | 192                   |             | 30-60 d      |
| 540005                                    | VFL 70/15 ZM-1,0    | 3000 | 70*  | 15  | 1,0 | 0,92        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540006                                    | VFL 70/25 ZM-0,7    | -    | 70*  | 25  | 0,7 | 0,72        | 1000  | 6000   | 8 / 192     | 192                   |             | 30-60 d      |
| 540006                                    | VFL 70/25 ZM-0,7    | 3000 | 70*  | 25  | 0,7 | 0,72        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540007                                    | VFL 70/25 ZM-1,0    | -    | 70*  | 25  | 1,0 | 1,02        | 1000  | 6000   | 8 / 192     | 192                   |             | 30-60 d      |
| 540007                                    | VFL 70/25 ZM-1,0    | 3000 | 70*  | 25  | 1,0 | 1,02        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540009                                    | VFL 70/45 ZM-1,0    | -    | 70*  | 45  | 1,0 | 1,21        | 1000  | 6000   | 8 / 192     | 192                   |             | 30-60 d      |
| 540009                                    | VFL 70/45 ZM-1,0    | 3000 | 70*  | 45  | 1,0 | 1,21        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540011                                    | VFL 100/25 ZM-1,0   | -    | 100* | 25  | 1,0 | 1,26        | 1000  | 6000   | 8 / 160     | 160                   |             | 30-60 d      |
| 540011                                    | VFL 100/25 ZM-1,0   | 3000 | 100* | 25  | 1,0 | 1,26        | -     | -      | 8 / 160     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EP L - Produkttillegg VFL</b>       |                     |      |      |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 541013                                    | PT-EP L 70          | -    | 70   |     | 3   | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 541014                                    | PT-EP L 100         | -    | 100  |     | 3   | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>VFL-S - Skjøtestykke ZM</b>            |                     |      |      |     |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|   | VFL-S 70/25 ZM-1,0  | 300  | 70   | 10  | 1,0 | 0,31        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
|   | VFL-S 100/25 ZM-1,0 | 300  | 100  | 10  | 1,0 | 0,38        | -     | -      | 8 / 192     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |

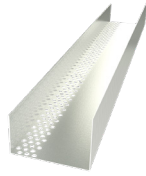
\* Anleggsflate





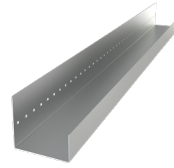
**VU ZM - Ventilert asymmetrisk U-profil C5**

Ventilert asymmetrisk u-profil i Magnelis®. Profilen benyttes sammen med ventilert fasadelekt VFL, ved avslutninger eller åpninger.



**UR ZM - Ventilert asymmetrisk U-profil C5**

Ventilert asymmetrisk u-profil i Magnelis®. Profilen benyttes sammen med ventilert fasadelekt VFL og slisset Z-profil ZR. Korrosjonsklasse C5. UR 75 har hål i flensen for enkelt montering.



**URO ZM - Asymmetrisk U-profil C5**

U-profil i 1 mm Magnelis® for montering rundt dør- eller vindu-åpninger i yttervegger der bedre innfesting er ønsket. Korrosjonsklasse C5.



**ZR ZM - Slisset Z-profil, C5**

Slisset Z profil i magnelis, som kan benyttes hvor høyere krav til korrosjonsbeskyttelse kreves.

| Artikkel   | Beskrivelse    | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|----------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>VU ZM - Ventilert asymmetrisk U-profil, korrosjonsklasse C5</b> |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540003   | VU 25 ZM-0,7   | 3000 | 25  | 25 / 40 | 0,7 | 0,48        | -     | -      | 8 / 360     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>UR ZM - Ventilert asymmetrisk U-profil C5</b>                   |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540030   | UR 75 ZM-0,7   | 3000 | 75  | 35 / 50 | 0,7 | 0,86        | -     | -      | 8 / 128     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540031   | UR 105 ZM-0,7  | 3000 | 105 | 35 / 50 | 0,7 | 1,02        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540032   | UR 125 ZM-0,7  | 3000 | 125 | 35 / 50 | 0,7 | 1,13        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>URO ZM - Asymmetrisk U-profil C5</b>                            |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | URO 50 ZM-1,0  | 3000 | 50  | 35 / 66 | 1,0 | 1,17        | -     | -      | 8 / 224     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
|  | URO 80 ZM-1,0  | 3000 | 80  | 35 / 66 | 1,0 | 1,41        | -     | -      | 8 / -       | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
|  | URO 100 ZM-1,0 | 3000 | 100 | 35 / 66 | 1,0 | 1,58        | -     | -      | 8 / 96      | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>ZR ZM - Slisset Z-profil, C5</b>                                |                |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 540020   | ZR 50 ZM-0,7   | 3000 | 50  | 35 / 35 | 0,7 | 0,69        | -     | -      | 8 / 288     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540021   | ZR 80 ZM-0,7   | 3000 | 80  | 35 / 35 | 0,7 | 0,85        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 540022   | ZR 100 ZM-0,7  | 3000 | 100 | 35 / 35 | 0,7 | 0,96        | -     | -      | 8 / 240     | 8                     | Lagerføres  | 4 d          |



**ZP - Utlektprofil**

Anvendes ved utlekting og etterisolering av fasader. Benyttes i kombinasjon med BP-braketter, vinkelprofil og bolter.

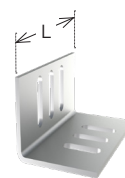
**!** ZP har én avstivet kant.



**ZPN - Utlektprofil**

Anvendes ved utlekting og etterisolering av fasader. Benyttes i kombinasjon med BP-braketter, vinkelprofil og bolter.

ZPN har to avstivede kanter.



542050



542100



542150

**BP - Påforingsbrakett**

BP benyttes i lag med fasadelekt ZP 50 N for etterisolering og utlekting av fasade. Innfesting til fasadelekten er justerbar. Det gjør det enklere å oppnå rette fasader og ønsket utføringsavstand. BP tillater 50-155 mm utforing.

| Artikkel                     | Beskrivelse | L    | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus         | Leveringstid |
|------------------------------|-------------|------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|---------------------|--------------|
| <b>ZP - Utlektprofil</b>     |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
|                              | ZP 50-1,0   | 3000 | 50  | 54 / 50 | 1,0 | 1,19        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     | Lagerføres          | 4 d          |
| 543050                       | ZP 50N-1,0  | 3240 | 50  | 50 / 54 | 1,0 | 1,29        | -     | -      | 8 / 144     | 8                     |                     | 5-15         |
| <b>BP - Påforingsbrakett</b> |             |      |     |         |     |             |       |        |             |                       |                     |              |
| 542050                       | BP 50-3,0   | 100  | 59  | 45      | 3,0 | 0,2         | -     | -      | 10 / -      | 100                   | Min. best. 100 stk  |              |
| 542100                       | BP 100-3,0  | 100  | 90  | 74      | 3,0 | 0,33        | -     | -      | 10 / -      | 100                   | Min. best. 100 stk  |              |
| 542150                       | BP 150-3,0  | 100  | 125 | 124     | 3,0 | 0,71        | -     | -      | 10 / -      | 1000                  | Min. best. 1000 stk |              |

# Fasadesystem



## PDF - Avstandsstykke

Avstandsstykke i plast til ventilt fasadelekt VFL.



## EPTL - EP-duk med tape til VFL

Benyttes mellom fasadeplater og VFL for å skape en mykere innfesting. Pakningen er antrasitgrå.



## EG PS - Montasjeskrue

Montasjeskrue stål til stål i innervegg. Maks godstykkelse 2 x 1,5 mm. Anbefalt turtal 1500-2500 rpm. Korrosjonsklasse C2.



## EG VFL-ST - Montasjeskrue

Montasjeskrue, VFL mot stål. Maks borkapasitet 4,0 mm. Anbefalt turtal 1500-2500 rpm. Korrosjonsklasse C4.



## EG VFL-TR - Montasjeskrue

Montasjeskrue, VFL mot tre. Anbefalt turtal 300-600 rpm. Korrosjonsklasse C4.



## EG VFL-ZR - Montasjeskrue

Montasjeskrue VFL mot ZR. Maks godstykkelse 2 x 0,7 mm. Anbefalt turtal 300-600 rpm. Korrosjonsklasse C4.



## EG VFL-KBV - Montasjeskrue

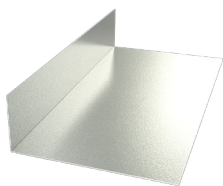
Montasjeskrue VFL mot KBV, maks borkapasitet 2 x 2,0 mm. Anbefalt turtal 1200-1800 rpm. Korrosjonsklasse C4.



## EG RB, RM - Reconbolt og mutter

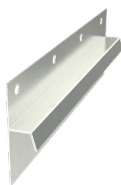
Reconbolt og mutter M8. Korrosjonsklasse C2.

| Artikkel                              | Beskrivelse          | L    | B   | H | t  | Vekt (kg/pak) | L-min | L-maks | Pak / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------------|----------------------|------|-----|---|----|---------------|-------|--------|------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>PDF - Avstandsstykke</b>           |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 541002                                | PDF 2                | 145  | 50  |   | 2  | 0,01          | -     | -      | 250 / 6000 | 250                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 541005                                | PDF 5                | 145  | 50  |   | 5  | 0,01          | -     | -      | 200 / 4800 | 200                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 541010                                | PDF 10               | 145  | 50  |   | 10 | 0,02          | -     | -      | 135 / 3240 | 135                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPTL - EP-duk med tape til VFL</b> |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 541011                                | EPTL 70-3            | 40 m | 70  |   | 3  | 0,56          | -     | -      | 8          | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 541012                                | EPTL 100-3           | 40 m | 100 |   | 3  | 0,8           | -     | -      | 8          | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG PS - Montasjeskrue</b>          |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 630209                                | EG PS 4,8X16 C4      | 16   | 4,8 |   |    | 1,45          | -     | -      | 1000 / -   | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG VFL-ST - Montasjeskrue</b>      |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 630207                                | EG VFL-ST 4,8x40 C4  | 40   | 4,8 |   |    | 2,5           | -     | -      | 500 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG VFL-TR - Montasjeskrue</b>      |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 630217                                | EG VFL-TR 4,8X38 C4  | 38   | 4,8 |   |    | 1,33          | -     | -      | 250 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG VFL-ZR - Montasjeskrue</b>      |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 630218                                | EG VFL-ZR 4,8X13 C4  | 13   | 4,8 |   |    | 1,59          | -     | -      | 500 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG VFL-KBV - Montasjeskrue</b>     |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 679000                                | EG VFL-KBV 4,8X20 C4 | 20   | 4,8 |   |    | 0,91          | -     | -      | 250 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG RB, RM - Reconbolt</b>          |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 678000                                | EG RB M8 C2          | 16   | -   |   |    | 1,3           | -     | -      | 100 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EG RB, RM - Reconmutter</b>        |                      |      |     |   |    |               |       |        |            |                       |             |              |
| 678050                                | EG RM M8 C2          | -    | -   |   |    | 1,1           | -     | -      | 100 / -    | 1 pak                 | Lagerføres  | 4 d          |



**L ZM - Vinkelprofil ZM**

Vinkelprofil i Magnelis® benyttes som avslutninger eller lignende i miljøer hvor det stilles høyere krav til korrosjonsklasse.



**SH ZM - Skjøteprofil**

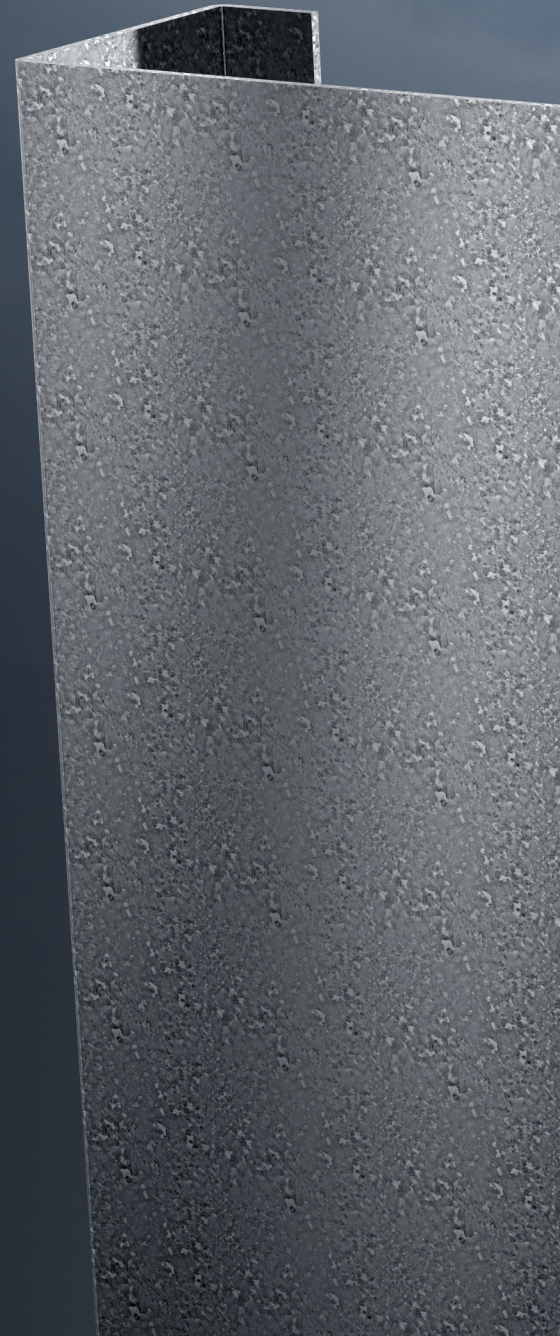
Profiler i Magnelis® for horisontal skjøting av utvendig gips.

**Produkttillegg PT-EP L**

Ved bestilling monterer Europrofil på pakning på ønskede profiler. EP L er spesielt tilpasset for bruk mellom enkelte fasadeplater og VFL for å skape et mykere anlegg og dermed redusere risikoen for sprekke-dannelse. Tetningslisten er antracittgrå.

| Artikkel                            | Beskrivelse      | L    | B   | H   | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------------------|------------------|------|-----|-----|-----|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------|--------------|
| <b>L ZM - Vinkelprofil ZM</b>       |                  |      |     |     |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 540000                              | L 50 ZM-0,7      | 3000 | 50  | 50  | 0,7 | 0,55        | -     | -      | 8 / 160     | 8                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 540001                              | L 75/25 ZM-0,7   | 3000 | 75  | 25  | 0,7 | 0,54        | -     | -      | 8 / 112     | 8                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 540004                              | L 100/100 ZM-1,0 | 3000 | 100 | 100 | 1,0 | 1,57        | -     | -      | 4 / 100     | 4                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>SH ZM - Skjøteprofil</b>         |                  |      |     |     |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 661V10ZM                            | SH 10 ZM-0,5     | 3000 | 10  | 50  | 0,5 | 0,35        | -     | -      | 8 / 320     | 8                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PT-EP L - Produkttillegg VFL</b> |                  |      |     |     |     |             |       |        |             |                      |             |              |
| 541013                              | PT-EP L 70       | -    | 70  |     | 3   | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                    |             | +5 d         |
| 541014                              | PT-EP L 100      | -    | 100 |     | 3   | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                    |             | +5 d         |

Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66



## Lettbjelker

Lettbjelker benyttes ved større krav til styrke og stivhet. Lettbjelker er godt egnet til bruk i etasjeskiller, takbjelker og ved høye lastpåkjennte vegger. Ved bruk av lettbjelker oppnår man et lett bjelkelag som klarer store spennvidder. Bjelkelag kan normalt bygges opp til 8 m spenn med normale lastpåkjenninger. Bjelkene bestilles i prosjektlengder som fører til lite svinn og mindre arbeid.

Lettbjelkene leveres som Z-, C- og U -profiler.



Innervegg 8

Himling 28

Brannbeskyttelse 36

Yttervegg 50

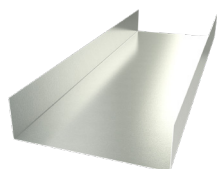
Fasadesystem 55

**Lettbjelker 55**

Verktøy og tilbehør 55

**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

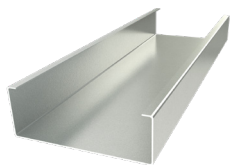
**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

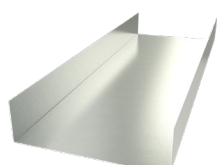
**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                         | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Leveringstid |
|----------------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|--------------|
| <b>CL - Lettbjelke, C-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |              |
| 591001                           | CL 100-1,0  | - | 100 | 52 / 48 | 1,0 | 1,63        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 591002                           | CL 100-1,2  | - | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2,04        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 591003                           | CL 100-1,5  | - | 100 | 54 / 48 | 1,5 | 2,45        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 591004                           | CL 100-2,0  | - | 100 | 54 / 48 | 2,0 | 3,69        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 591005                           | CL 100-2,5  | - | 100 | 58 / 50 | 2,5 | 4,61        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| <b>UL - Lettbjelke U-profil</b>  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |              |
| 5151003                          | UL 100-1,5  | - | 100 | 56 / 56 | 1,5 | 2,45        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| <b>ZL - Lettbjelke, Z-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |              |
| 581001                           | ZL 100-1,0  | - | 100 | 52 / 48 | 1,0 | 1,63        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 581002                           | ZL 100-1,2  | - | 100 | 52 / 48 | 1,2 | 2,04        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 581003                           | ZL 100-1,5  | - | 100 | 54 / 48 | 1,5 | 2,45        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 581004                           | ZL 100-2,0  | - | 100 | 54 / 48 | 2,0 | 3,69        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     | 5-30 d       |
| 581005                           | ZL 100-2,5  | - | 100 | 58 / 50 | 2,5 | 4,61        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     | 5-30 d       |

**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

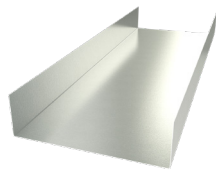
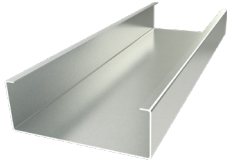
**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                         | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CL - Lettbjelke, C-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 591201                           | CL 120-1,0  | - | 120 | 52 / 48 | 1,0 | 1,84        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
|                                  | CL 120-1,2  | - | 120 | 52 / 48 | 1,2 | 2,31        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591203                           | CL 120-1,5  | - | 120 | 54 / 48 | 1,5 | 2,77        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591204                           | CL 120-2,0  | - | 120 | 54 / 48 | 2,0 | 3,69        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
|                                  | CL 120-2,5  | - | 120 | 58 / 50 | 2,5 | 4,91        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>UL - Lettbjelke U-profil</b>  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5151203                          | UL 120-1,5  | - | 120 | 56 / 56 | 1,5 | 2,77        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>ZL - Lettbjelke, Z-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 581201                           | ZL 120-1,0  | - | 120 | 52 / 48 | 1,0 | 1,84        | 1000  | 14000  | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581202                           | ZL 120-1,2  | - | 120 | 52 / 48 | 1,2 | 2,31        | 1000  | 14000  | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581203                           | ZL 120-1,5  | - | 120 | 54 / 48 | 1,5 | 2,77        | 1000  | 14000  | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581204                           | ZL 120-2,0  | - | 120 | 54 / 48 | 2,0 | 3,69        | 1000  | 14000  | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581205                           | ZL 120-2,5  | - | 120 | 58 / 50 | 2,5 | 4,91        | 1000  | 14000  | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |



**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

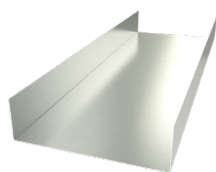
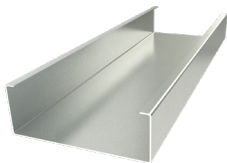
**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                         | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CL - Lettbjelke, C-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 591501                           | CL 150-1,0  | - | 150 | 52 / 48 | 1,0 | 1,96        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591502                           | CL 150-1,2  | - | 150 | 52 / 48 | 1,2 | 2,55        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591503                           | CL 150-1,5  | - | 150 | 54 / 48 | 1,5 | 3,06        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591504                           | CL 150-2,0  | - | 150 | 54 / 48 | 2,0 | 4,08        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 591505                           | CL 150-2,5  | - | 150 | 58 / 50 | 2,5 | 5,5         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>UL - Lettbjelke U-profil</b>  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5151503                          | UL 150-1,5  | - | 150 | 54 / 54 | 1,5 | 2,94        | 500   | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>ZL - Lettbjelke, Z-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 581501                           | ZL 150-1,0  | - | 150 | 52 / 48 | 1,0 | 1,96        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581502                           | ZL 150-1,2  | - | 150 | 52 / 48 | 1,2 | 2,55        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581503                           | ZL 150-1,5  | - | 150 | 54 / 48 | 1,5 | 3,06        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 581505                           | ZL 150-2,5  | - | 150 | 58 / 50 | 2,5 | 5,5         | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |



**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

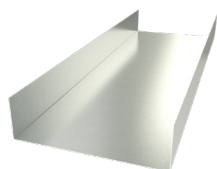
**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                         | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|----------------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>CL - Lettbjelke, C-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 592002                           | CL 200-1,2  | - | 200 | 74 / 66 | 1,2 | 3,67        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 592003                           | CL 200-1,5  | - | 200 | 74 / 66 | 1,5 | 4,4         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 592004                           | CL 200-2,0  | - | 200 | 74 / 66 | 2,0 | 5,68        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 592005                           | CL 200-2,5  | - | 200 | 76 / 66 | 2,5 | 7,1         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>UL - Lettbjelke U-profil</b>  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5152003                          | UL 200-1,5  | - | 200 | 54 / 54 | 1,5 | 3,93        | 500   | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| <b>ZL - Lettbjelke, Z-profil</b> |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 582002                           | ZL 200-1,2  | - | 200 | 74 / 66 | 1,2 | 3,67        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 582003                           | ZL 200-1,5  | - | 200 | 74 / 66 | 1,5 | 4,4         | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 582004                           | ZL 200-2,0  | - | 200 | 74 / 66 | 2,0 | 5,68        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 582005                           | ZL 200-2,5  | - | 200 | 76 / 66 | 2,5 | 7,1         | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |

**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

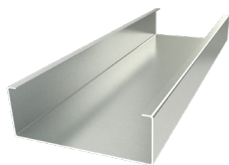
**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

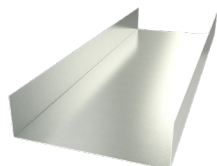
**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                  | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| CL - Lettbjelke, C-profil |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 592503                    | CL 250-1,5  | - | 250 | 74 / 66 | 1,5 | 4,9         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 592504                    | CL 250-2,0  | - | 250 | 74 / 66 | 2,0 | 6,47        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 592505                    | CL 250-2,5  | - | 250 | 74 / 66 | 2,5 | 8,09        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| UL - Lettbjelke U-profil  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5152503                   | UL 250-1,5  | - | 250 | 56 / 56 | 1,5 | 4,4         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| ZL - Lettbjelke, Z-profil |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 582503                    | ZL 250-1,5  | - | 250 | 74 / 66 | 1,5 | 4,9         | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 582504                    | ZL 250-2,0  | - | 250 | 74 / 66 | 2,0 | 6,53        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 582505                    | ZL 250-2,5  | - | 250 | 74 / 66 | 2,5 | 8,16        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |

**CL - Lettbjelke, C-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

**UL - Lettbjelke U-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

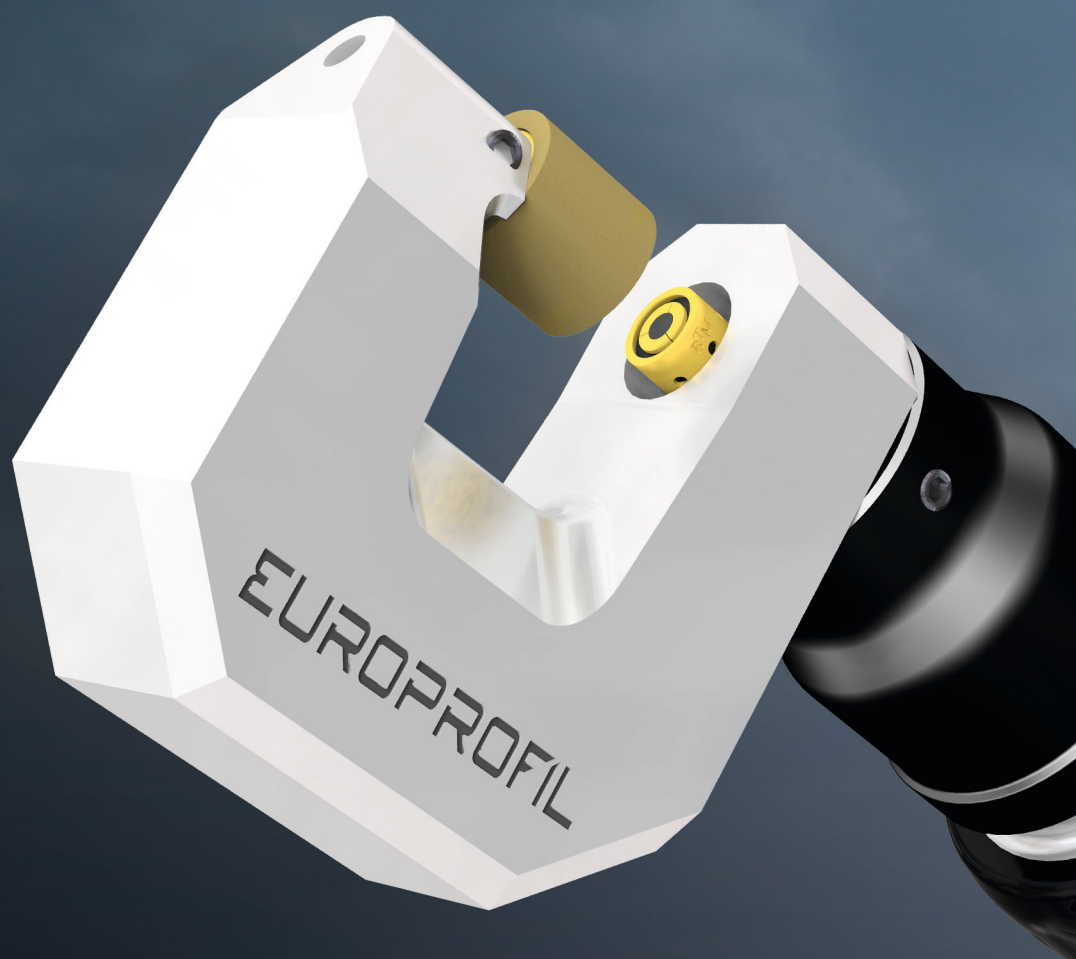
**ZL - Lettbjelke, Z-profil**

Lettbjelker benyttes f.eks. til bjelkelag, tak og høye vegger.

| Artikkel                  | Beskrivelse | L | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------|-------------|---|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| CL - Lettbjelke, C-profil |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 593005                    | CL 300-2,5  | - | 300 | 97 / 88 | 2,5 | 9,81        | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 593006                    | CL 300-3,0  | - | 300 | 97 / 88 | 3,0 | 12,13       | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| UL - Lettbjelke U-profil  |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 5153003                   | UL 300-1,5  | - | 300 | 56 / 56 | 1,5 | 4,9         | 1000  | 14000  | 2 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| ZL - Lettbjelke, Z-profil |             |   |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 583005                    | ZL 300-2,5  | - | 300 | 97 / 88 | 2,5 | 9,81        | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
| 583006                    | ZL 300-3,0  | - | 300 | 97 / 88 | 3,0 | 12,13       | 1000  | 14000  | 0 / -       | 1                     |             | 5-30 d       |



Informasjon om verktøy, tilbehør og produkttillegg finnes på side 66



## Verktøy og tilbehør

For å forenkle montasje og bearbeiding av stålprofiler og detaljer i stål tilbyr Europrofil et sortiment av verktøy tilpasset kapping og fiksering av profiler.

Bland tilbehøret kan du finne skruer og andre komponenter som ofte brukes til inner- og ytterveggskonstruksjoner.

Europrofil sitt skruesortiment er tilpasset de systemer og konstruksjoner Europrofil tilbyr og leverer. Hver skrue er tilpasset én eller flere bruksområder, men kan også brukes til andre applikasjoner.



Innervegg 8

Himling 28

Brannbeskyttelse 36

Yttervegg 50

Fasadesystem 55

Lettbjelker 55

Verktøy og tilbehør 55

## Verktøy og tilbehør



### HSTP 40 - Hjørnebeslag med tape

HSTP 40 med tape er et hjørnebeslag i plast for utvendig hjørne 90°. Plastbeslaget har en kraftig dobbeltsidig tape. Beslagene forenkler innsparkling av utvendig hjørne, og beskytter mot slag og støt.



### BK - Beslag for skrufeste

For innfesting av 12 mm eller 15 mm finerplate bak kledning. BK 12 er utstyrt med tape for rask montering, men må i tillegg skrues fast.



### IH - Isolasjonsholder

Anvendes for oppheng av isolasjon i innervegger. Benyttes blant annet der isolasjonstykkelsen er mindre enn hulrommet mellom gipsplatene. Isolasjonsholderne leveres med dobbeltsidig tape for enkel montasje.



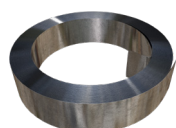
### VK - Avstandsklips

Monteres som ekstra forsterkning mellom skinne og stender ved forskjøvet stenderverk.

### CK - Klammer til forsterkningsstender

Klammer til forsterkningsstender. Skrus til gulv og tak for å sikre innfesting ved f.eks. døråpninger.

| Artikkel                              | Beskrivelse   | L    | B   | H  | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------------|---------------|------|-----|----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| HSTP 40 - Hjørnebeslag med tape       |               |      |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 660018                                | HSTP 40       | 2500 | 40  | 40 |     | 0,06        | -     | -      | 100 / 2900  | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 660018                                | HSTP 40       | 3000 | 40  | 40 |     | 0,06        | -     | -      | 100 / 2900  | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| BK - Beslag for skrufeste             |               |      |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661061                                | BK 12-0,7     | 150  | 102 | 12 | 0,7 | 0,07        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 661067                                | BK 15-0,7     | 150  | 102 | 15 | 0,7 | 0,08        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| IH - Isolasjonsholder                 |               |      |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661080                                | IH 130/30-0,5 | 130  | 30  |    | 0,5 | 0,02        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| VK - Avstandsklips                    |               |      |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 600025                                | VK 25-0,5     | 25   | 25  | 25 | 0,5 | 0,01        | -     | -      | 250 / -     | 250                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 600050                                | VK 50-1,0     | 50   | 25  | 25 | 1   | 0,02        | -     | -      | 200 / -     | 200                   | Lagerføres  | 5-15 d       |
| CK - Klammer til forsterkningsstender |               |      |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 665003                                | CK 70-1,2     | 94   | 65  | 40 | 1,2 | 0,09        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 665005                                | CK 95-1,2     | 94   | 90  | 40 | 1,2 | 0,13        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |



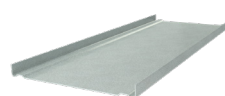
### PB - Stålbånd

Stålbånd benyttes blant annet til spikerlag.



### HPB - Hullet patentbånd

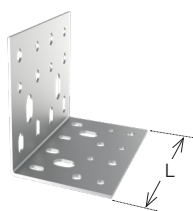
Benyttes blant annet til nedføring av himlinger. Maksbelastning 1,36 kN.



### SD - Skjøtestykke

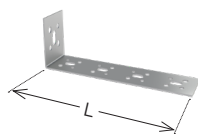
Med skjøtestykke SD kan gipsplater skjøtes i linje med døråpningen uten fare for oppsprekking.

| Artikkel                | Beskrivelse | L      | B   | H       | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------|-------------|--------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| PB - Stålbånd           |             |        |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661100                  | PB 100-0,5  | 50 m   | 100 |         | 0,5 | 19,55       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 661153                  | PB 265-0,5  | 12,5 m | 265 |         | 0,5 | 12,95       | -     | -      | - / 12      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 661101                  | VPB 100-0,5 | 50 m   | 99  |         | 0,5 | 19,57       | -     | -      | - / 30      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| HPB - Hullet patentbånd |             |        |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661025                  | HPB-0,9     | 25 m   | 25  |         | 0,9 | 3,4         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| SD - Skjøtestykke       |             |        |     |         |     |             |       |        |             |                       |             |              |
|                         | SD-0,7      | -      | 120 | 10 / 10 | 0,7 | 0,77        | 300   | 1000   | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |
|                         | SD-0,7      | 300    | 120 | 10 / 10 | 0,7 | 0,77        | 300   | 1000   | - / -       | 1                     |             | 5-30 d       |



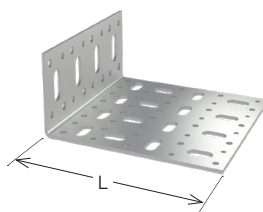
**VB-1,5 - Vinkelbrakett 1,5**

Vinkelbrakett, benyttes ofte til festing av losholter eller lignende.



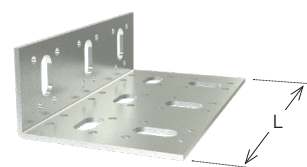
**IV-1,5 - Innfestingsbrakett**

Benyttes for innfesting av lette konstruksjoner.



**IFB-3,0 - Innfestningsbrakett 3,0**

Benyttes for innfesting av yttervegger, bjelker mm.



**VB-3,0 - Vinkelbrakett 3,0**

Benyttes for innfesting av yttervegger, bjelker mm.

| Artikkel                                 | Beskrivelse | L   | B   | H  | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|-------------|-----|-----|----|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>VB-1,5 - Vinkelbrakett 1,5</b>        |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 651010                                   | VB 95-1,5   | 95  | 64  | 64 | 1,5 | 0,14        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 651015                                   | VB 140-1,5  | 140 | 64  | 64 | 1,5 | 0,2         | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 651020                                   | VB 165-1,5  | 165 | 64  | 64 | 1,5 | 0,25        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 651025                                   | VB 190-1,5  | 190 | 64  | 64 | 1,5 | 0,29        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 651030                                   | VB 215-1,5  | 215 | 64  | 64 | 1,5 | 0,33        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 651035                                   | VB 245-1,5  | 245 | 64  | 64 | 1,5 | 0,37        | -     | -      | 50 / -      | 50                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>IV-1,5 - Innfestingsbrakett</b>       |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 653010                                   | IV 65-1,5   | 65  | 45  | 50 | 1,5 | 0,06        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653010                                   | IV 95-1,5   | 95  | 45  | 50 | 1,5 | 0,07        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653020                                   | IV 145-1,5  | 145 | 45  | 50 | 1,5 | 0,09        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653025                                   | IV 190-1,5  | 190 | 45  | 50 | 1,5 | 0,11        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653030                                   | IV 245-1,5  | 245 | 45  | 50 | 1,5 | 0,14        | -     | -      | 100 / -     | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653035                                   | IV 300-1,5  | 300 | 45  | 50 | 1,5 | 0,16        | -     | -      | 100 / 400   | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 653040                                   | IV 400-1,5  | 400 | 45  | 50 | 1,5 | 0,2         | -     | -      | 100 / 400   | 100                   | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>IFB-3,0 - Innfestningsbrakett 3,0</b> |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 654010                                   | IFB 95-3,0  | 98  | 180 | 65 | 3,0 | 0,67        | -     | -      | 10 / -      | 10                    |             | 5-15 d       |
| 654015                                   | IFB 145-3,0 | 145 | 180 | 65 | 3,0 | 0,91        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 654020                                   | IFB 190-3,0 | 193 | 180 | 65 | 3,0 | 1,13        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 654025                                   | IFB 240-3,0 | 243 | 180 | 65 | 3,0 | 1,38        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>VB-3,0 - Vinkelbrakett 3,0</b>        |             |     |     |    |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 652010                                   | VB 90-3,0   | 90  | 95  | 65 | 3,0 | 0,34        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 652015                                   | VB 135-3,0  | 135 | 95  | 65 | 3,0 | 0,52        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 652020                                   | VB 180-3,0  | 180 | 95  | 65 | 3,0 | 0,71        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 652025                                   | VB 240-3,0  | 240 | 95  | 65 | 3,0 | 0,92        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |

## Verktøy og tilbehør

**PL - Forsterkningplate**

Forsterkningsplate PL med hull benyttes for å øke skrufestet.

**PDF - Avstandsstykke**

Avstandsstykke i plast til ventileret fasadelekt VFL.

| Artikkel                      | Beskrivelse | L   | B   | H         | t   | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-------------------------------|-------------|-----|-----|-----------|-----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>PL - Forsterkningplate</b> |             |     |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 661076                        | PL 1714-1,5 | 165 | 140 | 1,5 / 1,5 | 1,5 | 0,27        | -     | -      | 25 / -      | 25                    | Lagerføres  | 4 d          |
| 661077                        | PL 2219-1,5 | 215 | 190 | 1,5 / 1,5 | 1,5 | 0,48        | -     | -      | 10 / -      | 10                    | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PDF - Avstandsstykke</b>   |             |     |     |           |     |             |       |        |             |                       |             |              |
| 541002                        | PDF 2       | 145 | 50  | 145 / 145 |     | 0,01        | -     | -      | 250 / 6000  | 250                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 541005                        | PDF 5       | 145 | 50  | 145 / 145 |     | 0,01        | -     | -      | 200 / 4800  | 200                   | Lagerføres  | 4 d          |
| 541010                        | PDF 10      | 145 | 50  | 145 / 145 |     | 0,02        | -     | -      | 135 / 3240  | 135                   | Lagerføres  | 4 d          |

**PSO - Profilkutter Omni**

Flexibel profilkutter som kapper stendere, sviller, himlingsprofiler og fasadeprofiler i ønsket lengde.

**PSO K - Klippkassett Omni**

Klippkassett til profilkutter PSO.

**PSO S - Skjæreblad til profilkutter**

Skjæreblad til profilkutter Omni, PSO.

| Artikkel   | Beskrivelse    | L   | B   | H   | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpakk. | Lagerstatus | Leveringstid |
|--|----------------|-----|-----|-----|---|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>PSO - Profilkutter Omni</b>                   |                |     |     |     |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 690000   | PSO            | 975 | 145 | 275 |   | 11,5        | -     | -      | - / -       | -                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PSO K - Klippkassett til profilkutter PSO</b> |                |     |     |     |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 690025   | PSO-STD SE     | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690030   | PSO-STD NO     | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690005   | PSO-CSP+ 70    | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690010   | PSO-CSP+ 95    | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690015   | PSO-CSP+ 100   | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690020   | PSO-CSP+ 120   | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690050   | PSO-VFL 70/15  | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690035   | PSO-VFL 70/25  | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690055   | PSO-VFL 70/45  | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690040   | PSO-VFL 100/25 | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 690045   | PSO-P/S        | 275 | 50  | 95  |   | 1,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>PSO S - Skjæreblad til profilkutter</b>       |                |     |     |     |   |             |       |        |             |                       |             |              |
|  | PSO-S          | 180 | 150 | 3   |   | 0,4         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |



### FT - Fiksertang

Fikserer innervegsstendere kjapt og enkelt. Maks godstykkelse 2x0,6 mm.

| Artikkel        | Beskrivelse | L   | B   | H  | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|-----------------|-------------|-----|-----|----|---|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------|--------------|
| FT - Fiksertang |             |     |     |    |   |             |       |        |             |                      |             |              |
| 637006          | FT 10       | 250 | 100 | 30 |   | 0,55        | -     | -      | - / -       | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |



### EG TLL - Fiksermaskin

Batteridrevet utstyr for å raskt, stille og ergonomisk sette sammen forsterknings- eller yttervegsprofiler bredere en 70 mm. Maks platetykkelse 2 x 1,5 mm.

| Artikkel                              | Beskrivelse     | L | B | H | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------------|-----------------|---|---|---|---|-------------|-------|--------|-------------|----------------------|-------------|--------------|
| EG TLL - Fiksermaskin                 |                 |   |   |   |   |             |       |        |             |                      |             |              |
|                                       | EG TLL 38-35-18 | - | 0 |   |   | 3           | -     | -      | - / -       | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |
| Reservedeler till fiksermaskin EG TLL |                 |   |   |   |   |             |       |        |             |                      |             |              |
|                                       | EG TLL DYNA     | - | 0 |   |   | 0,1         | -     | -      | - / -       | 1                    |             | 5-15 d       |
|                                       | EG TLL STANS    | - | 0 |   |   | 0,1         | -     | -      | - / -       | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |
|                                       | EG TLL TILLH    | - | 0 |   |   | 0,1         | -     | -      | - / -       | 1                    | Lagerføres  | 4 d          |

## Verktøy og tilbehør

**EG PS - Montasjeskrue**

Montasjeskrue stål til stål i innervegg. Maks godstykkelse 2 x 1,5 mm. Anbefalt turtal 1500-2500 rpm. Korrosjonsklasse C2.

**EG PS C4 - Montasjeskrue**

Montasjeskrue, VFL mot tre. godstykkelse 2 x 1,5 mm. Anbefalt turtal 1500-2500 rpm. Korrosjonsklasse C4.

**EG VFL-ST - Montasjeskrue**

Montasjeskrue, VFL mot stål. Maks borrhåpansitet 4,0 mm. Anbefalt turtal 1500-2500 rpm. Korrosjonsklasse C4.

**EG VFL-TR - Montasjeskrue**

Montasjeskrue, VFL mot tre. Anbefalt turtal 300-600 rpm. Korrosjonsklasse C4.

**EG VFL-ZR - Montasjeskrue**

Montasjeskrue VFL mot ZR. Maks godstykkelse 2 x 0,7 mm. Anbefalt turtal 300-600 rpm. Korrosjonsklasse C4.

**EG VFL-KBV - Montasjeskrue**

Montasjeskrue VFL mot KBV, maks borrhåpansitet 2 x 2,0 mm. Anbefalt turtal 1200-1800 rpm. Korrosjonsklasse C4.

**EG RB, RM - Reconbolt og mutter**

Reconbolt og mutter M8. Korrosjonsklasse C2.

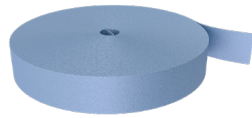
| Artikkel                        | Beskrivelse          | L  | B   | H | t | Vekt (kg/pak) | L-min | L-maks | Pak / pall | Min. best.b. forpkn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------|----------------------|----|-----|---|---|---------------|-------|--------|------------|----------------------|-------------|--------------|
| EG PS - Montasjeskrue           |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 630208                          | EG PS 4,8x16 C2      | 16 | 4,8 |   |   | 1,45          | -     | -      | 1000 / -   | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG PS C4 - Montasjeskrue        |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 630209                          | EG PS 4,8x16 C4      | 16 | 4,8 |   |   | 1,45          | -     | -      | 1000 / -   | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG VFL-ST - Montasjeskrue       |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 630207                          | EG VFL-ST 4,8x40 C4  | 40 | 4,8 |   |   | 2,5           | -     | -      | 500 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG VFL-TR - Montasjeskrue       |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 630217                          | EG VFL-TR 4,8x38 C4  | 38 | 4,8 |   |   | 1,33          | -     | -      | 250 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG VFL-ZR - Montasjeskrue       |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 630218                          | EG VFL-ZR 4,8x13 C4  | 13 | 4,8 |   |   | 1,59          | -     | -      | 500 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG VFL-KBV - Montasjeskrue      |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 679000                          | EG VFL-KBV 4,8x20 C4 | 20 | 4,8 |   |   | 0,91          | -     | -      | 250 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG RB, RM - Reconbolt og mutter |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 678000                          | EG RB M8 C2          | -  | 0   |   |   | 1,3           | -     | -      | 100 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |
| EG RB, RM - Reconbolt og mutter |                      |    |     |   |   |               |       |        |            |                      |             |              |
| 678050                          | EG RM M8 C2          | -  | 0   |   |   | 1,1           | -     | -      | 100 / -    | 1 pak                | Lagerføres  | 4 d          |





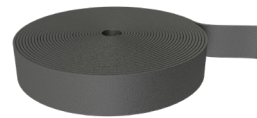
**GT - Gummilist for lydteetting**

Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner. Leveres med tape for rask og enkel montasje.



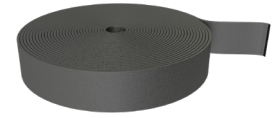
**EP - Pakning 4 mm**

Pakning av ekstruderende polyeten 4 mm. Benyttes til tetting mellom stålprofiler og tilstøtende konstruksjoner.



**EPY - Pakning 8 mm**

Svillisolering for yttervegger. Pakningen benyttes for å ta opp ujevnheter i underlaget og forhindre luftlekkasjer.



**EPTL - EP-duk med tape til VFL**

Benyttes mellom enkelte fasadeplater og VFL for å skape en mykere innfesting. Pakningen er antrasitgrå.

| Artikkel                              | Beskrivelse | L     | B   | H       | t | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---------------------------------------|-------------|-------|-----|---------|---|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>GT - Gummilist for lydteetting</b> |             |       |     |         |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 676002                                | GTT DL      | 100 m | 8   | 12      |   | 2,5         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EP - Pakning 4 mm</b>              |             |       |     |         |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670045                                | EP 45-4     | 100 m | 45  |         | 4 | 0,54        | -     | -      | 13 / -      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 670070                                | EP 70-4     | 100 m | 70  |         | 4 | 0,84        | -     | -      | 16 / -      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 670095                                | EP 95-4     | 100 m | 95  |         | 4 | 1,14        | -     | -      | 12 / -      | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 670120                                | EP 120-4    | 100 m | 120 |         | 4 | 1,44        | -     | -      | 9 / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 670145                                | EP 145-4    | 100 m | 145 |         | 4 | 1,74        | -     | -      | 8 / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPY - Pakning 8 mm</b>             |             |       |     |         |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 672120                                | EPY 120-8   | 80 m  | 110 | 80 / 80 | 8 | 2,32        | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 672170                                | EPY 170-8   | 80 m  | 160 | 80 / 80 | 8 | 3,28        | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 672200                                | EPY 195-8   | 80 m  | 185 | 80 / 80 | 8 | 3,76        | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 672220                                | EPY 220-8   | 80 m  | 210 | 80 / 80 | 8 | 4,24        | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| 672250                                | EPY 250-8   | 80 m  | 240 | 80 / 80 | 8 | 4,8         | -     | -      | - / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |
| <b>EPTL - EP-duk med tape til VFL</b> |             |       |     |         |   |             |       |        |             |                       |             |              |
| 541011                                | EPTL 70-3   | 40 m  | 70  |         | 3 | 0,56        | -     | -      | 8 / -       | 1                     | Lagerføres  | 4 d          |

**Produkttillegg**

| Artikkel  | Beskrivelse | L    | B   | H | t  | Vekt (kg/m) | L-min | L-maks | Bunt / pall | Min. best.b. forpagn. | Lagerstatus | Leveringstid |
|---|-------------|------|-----|---|----|-------------|-------|--------|-------------|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>PT-EPY - Produkttillegg, EP-duk</b>          |             |      |     |   |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 670010  | PT-EPY 120  | -    | 110 |   | 8  | 0,03        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670011  | PT-EPY 145  | -    | 135 |   | 8  | 0,04        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670012  | PT-EPY 170  | -    | 160 |   | 8  | 0,05        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670013  | PT-EPY 195  | -    | 185 |   | 8  | 0,05        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670014  | PT-EPY 220  | -    | 210 |   | 8  | 0,06        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670015  | PT-EPY 250  | -    | 240 |   | 8  | 0,06        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>PT-EP L - Produkttillegg VFL</b>             |             |      |     |   |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 541013  | PT-EP L 70  | -    | 70  |   | 3  | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 541014  | PT-EP L 100 | -    | 100 |   | 3  | 0,02        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>PT-TF - Produkttillegg, tørr fugetetning</b> |             |      |     |   |    |             |       |        |             |                       |             |              |
|   | PT-TF-1     | -    |     |   |    | 0,03        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 670020  | PT-TF-2     | -    |     |   |    | 0,05        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
|   | PT-TF-3     | -    |     |   |    | 0,08        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
|   | PT-TF-4     | -    |     |   |    | 0,1         | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| <b>PT-KS - Produkttillegg, kryssfinér</b>       |             |      |     |   |    |             |       |        |             |                       |             |              |
| 653070  | PT-KS 70-1  | 2440 | 70  |   | 24 | 0,96        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 653095  | PT-KS 95-1  | 2440 | 95  |   | 24 | 1,3         | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |
| 653100  | PT-KS 100-1 | 2440 | 100 |   | 24 | 1,37        | -     | -      | - / -       | 1                     |             | +5 d         |







tlf. 70 24 64 00  
[www.europrofil.no](http://www.europrofil.no)

**EUROPROFIL**  
making room for tomorrow