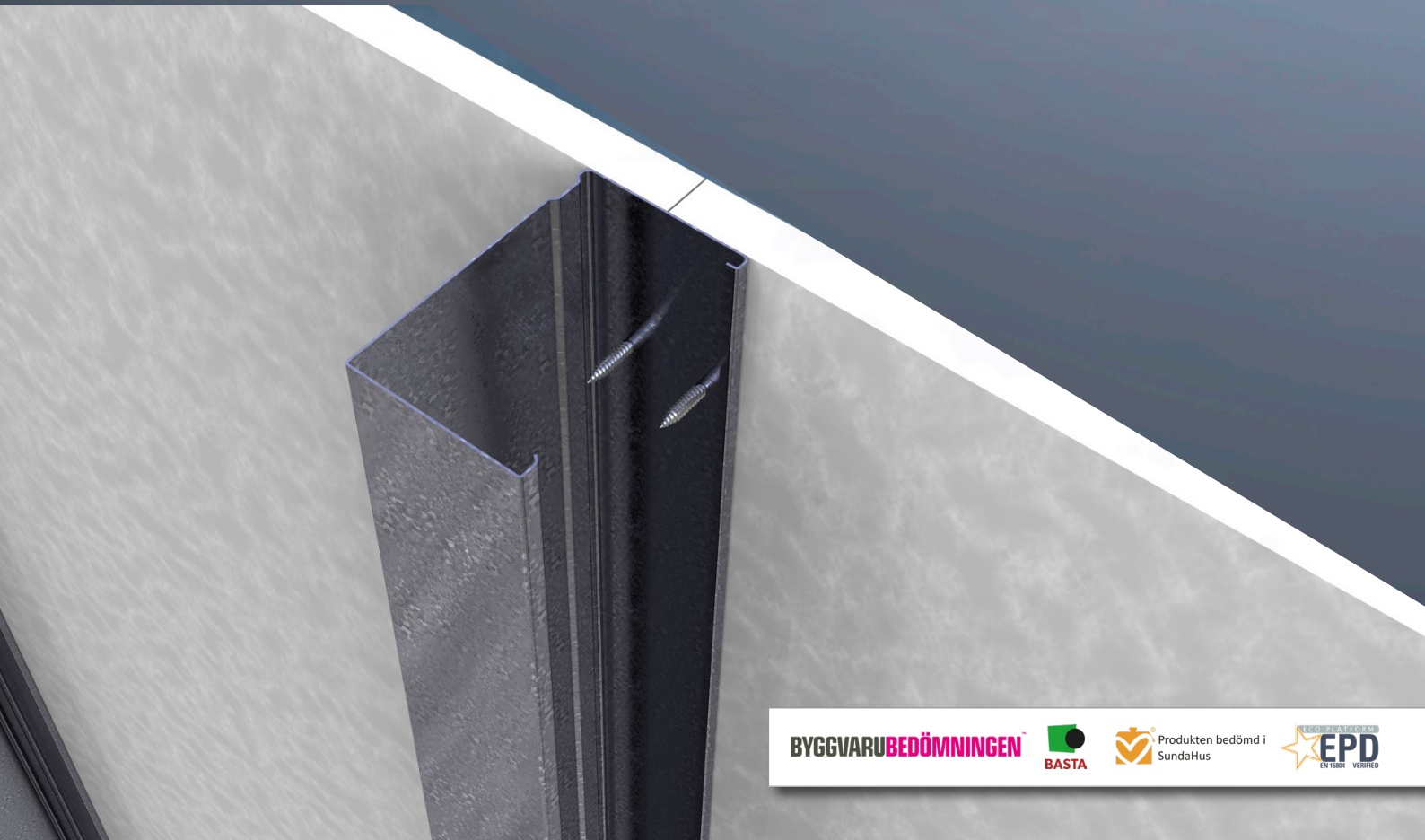


CF-0,6

Reglar med hög fläns och kraftigare plåt.

Regeln har flänsar som är bredare än standard och är tillverkad i 0,6 mm tjock plåt. Regeln är anpassad för skivmontage där det ställs krav på större kantavstånd och/eller kraftigare plåt.

- Tillverkas i bredderna 70 och 95 mm.
- Lagerförs i längderna 2 985 och 4 000 mm.
- Perfekt för infästning av hårdgips eller brandgips, för att undvika risken att skruven "släpper" i regeln.
- Perfekt för infästning av fibergips, kalciumsilicatskivor, MGO-skivor eller andra skivor som kräver större kantavstånd.
- Mer förlåtande för gipsskivor med minustolerans.
- Enklare spackling då risken för tandning av gipsen minskar avsevärt.
- Används tillsammans med standardskenor.



BYGGVARUBEDÖMNINGEN



Produkten bedömd i
SundaHus



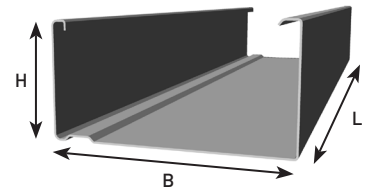
EUROPROFIL

making room for tomorrow

Regel bred fläns

Reglar i materialtjocklek 0,6 mm. Regeln har bredare flänsar och är anpassade för skivmaterial som kräver dessa egenskaper. Regeln används tillsammans med standardskenor.

| Art nr | Artikel | B (mm) | H (mm) | L (mm, std) | Vikt (kg/lpm) | Antal (bunt) | Antal (pall) |
|----------|-----------|--------|--------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 46412500 | CF 70-0,6 | 70 | 42/48 | 2500 | 0,88 | 8 | 128 |
| 46412985 | CF 70-0,6 | 70 | 52/48 | 2985 | 0,88 | 8 | 160 |
| 46414000 | CF 70-0,6 | 70 | 52/48 | 4000 | 0,88 | 8 | 160 |
| 46422985 | CF 95-0,6 | 95 | 52/48 | 2985 | 1,0 | 8 | 128 |
| 46424000 | CF 95-0,6 | 95 | 52/48 | 4000 | 1,0 | 8 | 128 |



Materialtjocklek: 0,6 mm
Lagerlängd (≤4dgr*)
Speciallängd (5-15dgr*): 2 000 – 6 000 mm
*Leveranstid avser leverans från fabrik, Nora.

OBS! Profiler i speciallängd produceras endast som "hela lager" i pallen. Detta medför följande beställningsmoduler:

- CF 70-0,6 40 st profiler (40, 80, 120, 160, 200, 240, 280 o.s.v)
- CF 95-0,6 32 st profiler (32, 64, 96, 128, 160, 192, 224 o.s.v)

Vid beställning utanför beställningsmodulen avrundas beställningen uppåt till närmsta hela lager.

Ljud- och höjdgran

Ljudvärde R'w vid s 450 - 600 mm

| Väggtyp | 30 dB | 35 dB | 40 dB | 44 dB | 48 dB | R'w dB | Brandklass | Tjocklek | Höjd s 450 | Höjd s 600 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------------|----------|------------|------------|
| <i>Stålstomme med 12,5 mm standard gipsskivor</i> | | | | | | | | | | |
| E CH 70 101 M0 | | | | | | 30 | EI 30 | 95 | 4 300 | 3 600 |
| E CH 95 101 M0 | | | | | | 30 | EI 30 | 120 | 5 600 | 5 000 |
| E CH 70 101 M45 | | | | | | 35 | EI 30 | 95 | 4 300 | 3 600 |
| E CH 95 101 M45 | | | | | | 35 | EI 30 | 120 | 5 600 | 5 000 |
| E CH 70 202 M0 | | | | | | 35 | EI 60 | 120 | 4 600 | 4 000 |
| E CH 95 202 M0 | | | | | | 40 | EI 60 | 145 | 6 600 | 6 100 |
| E CH 70 202 M45 | | | | | | 44 | EI 60 | 120 | 4 600 | 4 000 |
| E CH 95 202 M45 | | | | | | 44 | EI 60 | 145 | 6 600 | 6 100 |
| <i>Stålstomme med 12,5 mm byggskivorskivor med minsta vikt á 13,5 kg/m²</i> | | | | | | | | | | |
| E CH 70 T10T1 M0 | | | | | | 35* | ** | 95 | 4 300*** | 3 600*** |
| E CH 95 T10T1 M0 | | | | | | 35* | ** | 120 | 5 600*** | 5 000*** |
| E CH 70 T10T1 M45 | | | | | | 40* | ** | 95 | 4 300*** | 3 600*** |
| E CH 95 T10T1 M45 | | | | | | 40* | ** | 120 | 5 600*** | 5 000*** |
| E CH 70 T20T2 M0 | | | | | | 44* | ** | 120 | 4 600*** | 4 000*** |
| E CH 95 T20T2 M0 | | | | | | 44* | ** | 145 | 6 600*** | 6 100*** |
| E CH 70 T20T2 M45 | | | | | | 48* | ** | 120 | 4 600*** | 4 000*** |
| E CH 95 T20T2 M45 | | | | | | 48* | ** | 145 | 6 600*** | 6 100*** |

* Ljudklass beräknat på 12,5 mm byggskivor á 13,5 kg/m²

** Brandklass enligt skivleverantörens dokumentation.

*** Angett värde har mycket god marginal! För ytterligare dokumentation hänvisas till skivleverantörens dokumentation.