

JÄYKISTIN

SYLINTE-  
RI N OSA



TIEDOSTO  
3.7 VERSIO 1  
24/10/2019

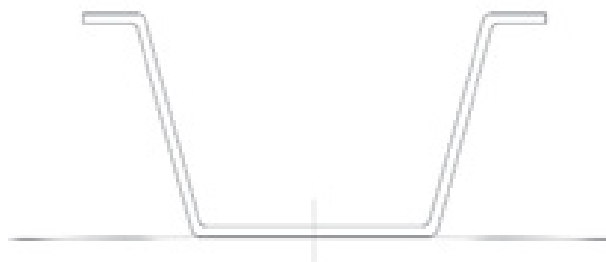


## TEKNISET OMINAISUUDET

Ω-profiilit (vaihtuva pituus) asennetaan siilon ulkopuolelle inäelementteihin kantamaan pystysuuntaisia kuormia.

Suurille kuormille useita jäykisteitä kootaan yhteen, jolloin kokonaispaksuus on enintään 12 mm (4+4+4). Vielä suuremmille kuormille on käytettävä UPN-profiileja. Materiaali S355 JR + HDG.

Siilon alaosassa (ensimmäinen rengas) ne liitetään ankkurilevyihin (SBH- tai SCE-siilot) tai jalkoihin (SC-siilot).



## OSAT JA MATERIAALIT

### 1 JÄYKISTEET

- Maksimipaksuus 4 mm ja kehitysmitta 237 mm
- Runkolevyn liittämistä varten siinä on reiät 76 mm välein
- MATERIAALI: Sinkitty teräs S450GD Z600

