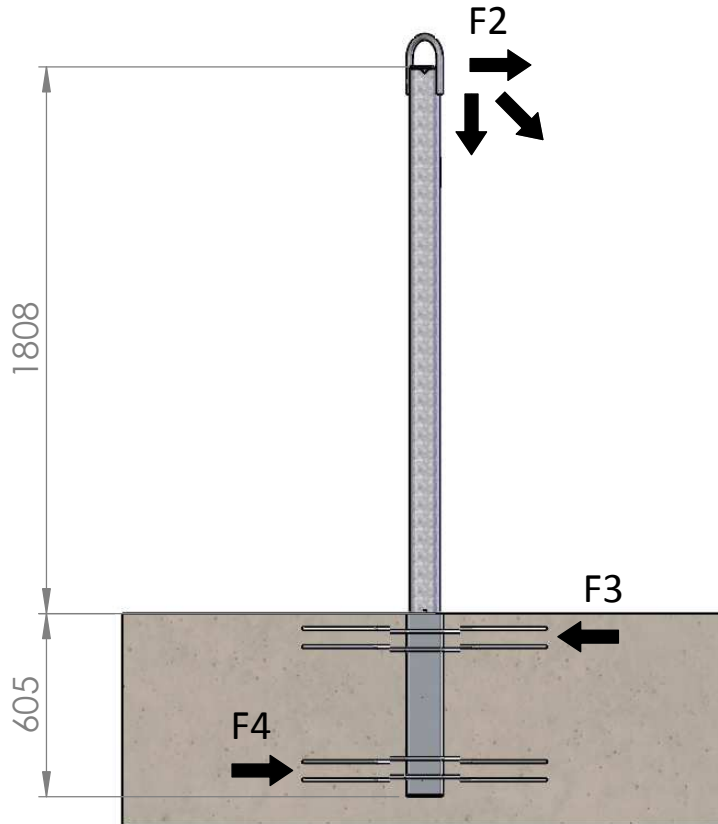


TIHVT HILMA JA TEIVAS SAMI

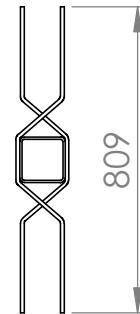
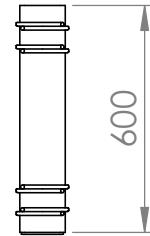
Kasutamine

- Võlvi raketistöö kukkumiskaitstesüsteem
- Rihm Lifeline tõmmatakse postide vahele pingule



Tihvt Hilma

- Toru 120 x 120 x 6



Omadused

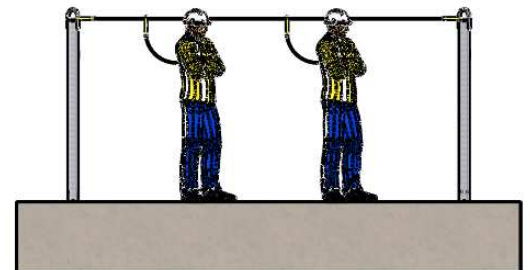
- Tihvt Hilma on valmisdetail, mis eelpaigaldatakse paneelide tootmise käigus vahe- ja välisseinapaneelidele
- Tihvt Hilma irdumisjõud betoonpaneelis 130,9 kN
- Teivas Sami on kuumtsingitud
- Vastab standardile EN 795

Arvutamise alused

- Sami teibad on paigutada nii, et rihma sildeava oleks maksimaalselt 20 meetrit
- Rihma küljes on kaks vähemalt 140 kg kaaluvat inimest ja mõlemad kukuvad
- $F_2 = 22,2$ kN
- $F_3 = 88,8$ kN
- $F_4 = 66,6$ kN

Kaaluandmed ja tootekoodid

- Tihvt Hilma u 15 kg 420280
- Teivas Sami u 90 kg 420282



vepe

www.metur.ee
tel. +372 53 44 86 54