

OP1

OP1 on ühe reelinguga tugev ohutuspiire, mis kaitseb töötajaid kukumisohust poolkorrustelt, platvormidelt ja eraldab kõnniteid.



Omadused

- › Modulaarne paindlikus
- › Keevitusõmblusteta
- › Vastupidav korrosioonile
- › Värvivaliku võimalus
- › BIM & CAD tugiteenus

Kasutusvaldkonnad

- › Platvormid ja poolkorrused
- › Laod ja vastuvõtuplatvormid
- › Lennujaamad ja kaubanduskeskused
- › Tugiseinad ja truubid
- › Katused
- › Kergliiklusteed
- › Parklad ja ühiskondlikud kohad

Tehnilised andmed

Materjal

Tugipostid, reelingud & balustraadid	Teras/klass C250 & 350
Klambrid	Sepistatud malm
Klambri kruvid	Roostevaba teras (410 S21)

Viimistlus

Tugipostid, reelingud & balustraadid	Kuumtsingitud
Klambrid	Kuumtsingitud
Lisavõimalus	Pulbervärv viimistlus

Paigaldus

Tugiposti paigaldus

Betoon	M12 tsingitud ankur
Konstruksioonteras	M16 tsingitud suure tõmbejõuga poltide komplekt
Paigaldusvõimalused:	T2, F2, CL, GD, CD, AM

Mõõtmed

Mõõtmed varieeruvad ning olenevad rajatisest ja otstarbest

Tugipostid

Diameeter	48.3mm väli 41.9mm sise
Nominaalne pakus	N3.2 – 4.0 (kandevõime sõltub)

Reelingud

Diameeter	48.3mm väli 41.9mm sise
Nominaalne pakus	3.2mm

Klambrid

Paksus	5.0mm
Kruvid	1/2" x 3/8BSPF

Kaal

Kaal varieerub ning on oleneb rajatisest ja kasutusest

Tugipostid klambritega	7.2 kuni 8.0kg
Reeling @ 6.0m	21.6kg

Tehniline joonis

