

Beugels inox om in te betonneren

Als fabrikant kunnen wij u het volgende aanbieden
Deze lijst bevat onze standaard producten
Andere afmetingen zijn ook mogelijk
Aarzel niet om ons te contacteren voor de mogelijkheden



Beugel met afgeronde hoeken – radius = 150 mm
Om in te betonneren
Zonder dwarsbalk
Rvs 304/316
Gepolierd
Totale hoogte: 1150 mm
Lengte: 600–900–1200 mm
Buis: Ø 48.26 x 2.77 mm

code						gewicht
BEU-BT-48x1150x600x1150-rvs304						9 kg
BEU-BT-48x1150x600x1150-rvs316						9 kg
BEU-BT-48x1150x900x1150-rvs304						10 kg
BEU-BT-48x1150x900x1150-rvs316						10 kg
BEU-BT-48x1150x1200x1150-rvs304						11 kg
BEU-BT-48x1150x1200x1150-rvs316						11 kg



Beugel met afgeronde hoeken – radius = 150 mm
Om in te betonneren
met dwarsbalk op 250 mm overmeten
Rvs 304/316
Gepolierd
Totale hoogte: 1150 mm
Lengte: 600–900–1200 mm
Buis: Ø 48.26 x 2.77 mm
Naadloze afwerking

BEU-BT-DB-48x1150x600x1150-rvs304						11 kg
BEU-BT-DB-48x1150x600x1150-rvs316						11 kg
BEU-BT-DB-48x1150x900x1150-rvs304						13 kg
BEU-BT-DB-48x1150x900x1150-rvs316						13 kg
BEU-BT-DB-48x1150x1200x1150-rvs304						15 kg
BEU-BT-DB-48x1150x1200x1150-rvs316						15 kg

Naadloze afwerking



Alle naden zijn gelast en naadloos afgewerkt
waardoor de palen HACCP verantwoord zijn.

optie

Elektrolytisch polijsten

- Sterk verbeterde corrosiebestendigheid
- Grote weerstand tegen aankleven en aanbakken.
- Sterk verbeterde reinigbaarheid.
- Uiterst hygiënisch en bacteriologisch zuiver oppervlak..
- Gladder en dichter oppervlak, lagere ruwheid, ontbraming.
- Eliminatie van de lasverkleuring, hoge glans.
- Lage stromingsweerstand en goede thermische werking.
- Uiterst passief en edel oppervlak.

Wordt aanbevolen bij gebruik aan de kust en in omgevingen met zuren en zouten.

Bestellingen en prijsaanvragen enkel mailen naar: info@axra.be