



## Fietsbeugel met dwarsbalk RVS

### FIETSBEUGEL met DWARSBALK RVS316

Naadloos gelaste ronde buis Ø 48.26 x 2.77 mm RVS316 met dwarsbalk

Montage met voetplaat en om in te betonneren

#### 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.

#### Product specificaties Fietsbeugel met dwarsbalk RVS

Lengte	600 - 900 - 1200
Hoogte	om in te betonneren 1150 mm - met voetplaat 850 mm
Installatiemethode	in te betonneren en voetplaat

