

Rekkverks deler i Rustfritt stål

Alle delene under dette kapitelet er i rustfritt 316 stål



Deler rekkverk i rustfritt stål

316.110.042

Rør $\text{Ø}=42,4$ mm gods tykkelse 2 mm

316.110.042 Lengde 5 meter

316.111.042 Lengde 3 meter



316.210.042

Fotplate $\text{Ø}=105$ mm med 4 hull $\text{Ø}=11$ mm for innfesting



316.260.042

Dekk kappe

Utvendig diameter 112 mm , høyde 28 mm



316.301.042

Håndrekke holder



316.320.042

Håndrekke holder 180 grader bevegelig



316.390.042

Håndrekke holder 90 grader fast



316.410.042

Skjøt



316.450.042

Endeplugg



316.470.042

Avslutning håndrekke



316.480.042
Ende feste håndrekke



316.490.042
Ende Flens Ø=75 mm



316.491.042
Ende Flens Ø=85 mm



316.510.042
90 grader hjørne



316.520.042
90 grader rundt hjørne



316.540.042
Vridbart bend



316.550.042
Bevegelig hjørne



316.910.042

Stolpe med påsveiset fotplate, høyde 100 cm

316.915.042

Stolpe med påsveiset fotplate, høyde 150 cm

Stolper med påsveiset fotplate, høyde 90 cm

Borret hull for innfesting av klemfester. M5

Det er stolper med tre typer hull boring på lager.

316.911.042 4 hull 180 grader

316.912.042 4 hull som 90 grader stolpe

316.913.042 2 hull som ende stolpe



316.610.042

Håndrekkeholder trapp for vegg
Plate mot vegg 40 mm og skrue M8



316.640.042

Håndrekkeholder trapp for innfesting i glass



316.680.042

Håndrekkeholder trapp for stolpe feste



316.620.042

Håndrekkeholder vegg



316.811.042
Topprekke



Pakkning topprekke

316.825 12-13 mm glass

316.826 16-17 mm glass

316.827 21 mm glass



316.830.042
Skjøt



316.840.042
90 graders bend



316.850.042
Endeplugg



316.860.042
Ende flens



316.870.042
Bevegelig bend til trapper



Det må på børstet rustfritt stål påregnes årlig vedlike hold på stålet.
Spesielt dersom dette står nær sjøen.