

Antislip Profielen STAR

Roestvaststaal AISI 304

Halffabricaten Type S zijn geschikt voor offshorefaciliteiten. Ze worden gekenmerkt door grote gekartelde gaten en worden toegepast daar waar extreme afwatering en antislip eigenschappen vereist zijn. Type S halffabricaten worden bijvoorbeeld gebruikt als offshore treden in jachthaven, scheeps- en visserijfaciliteiten. PcP. offshore halffabricaten worden geproduceerd conform geldende Europese codes en standaards.

Halffabricaat type S is uitermate geschikt om hier zelf veiligheidsroosters en traptreden van te fabriceren.

Het is mogelijk om de halffabricaten te laten afkorten op de door u gewenste maat. Neem hiervoor vrijblijvend contact op met ons team van specialisten.



Specificaties

Antislip perforatie	R11 = 27° > hellingshoek > 19° volgens DIN 51130
Luchtstroom	25-27 %
Geponste gaten	21 mm
Afvoergaten	21 mm
Matrix antislipgaten	50 x 40 mm
Ballproof	35 mm volgens NEN-EN 14122-2

Gerelateerde producten

Veiligheidsrooster STAR

Standaard afmetingen

Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Dikte (mm)	Oppervlakte behandeling		Item nummer
3000	150	30	2	Onbehandeld	Voorraadartikel	C034004100p
3000	200	30	2	Onbehandeld	Voorraadartikel	C034014100p
3000	250	30	2	Onbehandeld	Voorraadartikel	C034024100p

Andere beschikbare materialen

Staal 240 YP
