

Kooiladder Profiel 02

Staal 240 YP

Kooiladder profielen type O2™ worden geproduceerd conform Europese codes en standaards. PcP antislip profielen type O2™ kenmerken zich o.a. door antislip en afwatering en worden bij voorkeur gebruikt in gebouwen en in de industrie. De oppervlakte van type O2™ bestaat uit $\varnothing 9$ mm omhoog geponste gaten en $\varnothing 5$ mm geponste gaten voor de afwatering. De dicht bij elkaar staande gaten leveren een antislip oppervlakte en een optimale gewicht/sterkte verhouding op. Onze grote voorraad halffabricaten garanderen een snelle levering.

Kooiladder profiel type O2 is uitermate geschikt om hier zelf een (kooi)ladder mee te fabriceren.

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



Specificaties

Antislip perforatie	R13 = Hellingshoek >35° volgens DIN 51130
Luchtstroom	20-25 %
Geponste gaten	9 mm
Afvoergaten	5 mm
Matrix antislipgaten	25 x 25 mm
Fire resistance Critical temperature	550 °C

Geschikte toepassingsgebieden

Standaard afmetingen

Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Dikte (mm)	Oppervlakte behandeling		Item nummer
400	30	30	2	Onbehandeld	Op aanvraag	F140000100
500	30	30	2	Onbehandeld	Op aanvraag	F140010100
2100	30	30	2	Onbehandeld	Voorraadartikel	F140020100

Andere beschikbare materialen

Aluminium 3005-16 H66

Roestvaststaal AISI 304

Roestvaststaal AISI 316
