

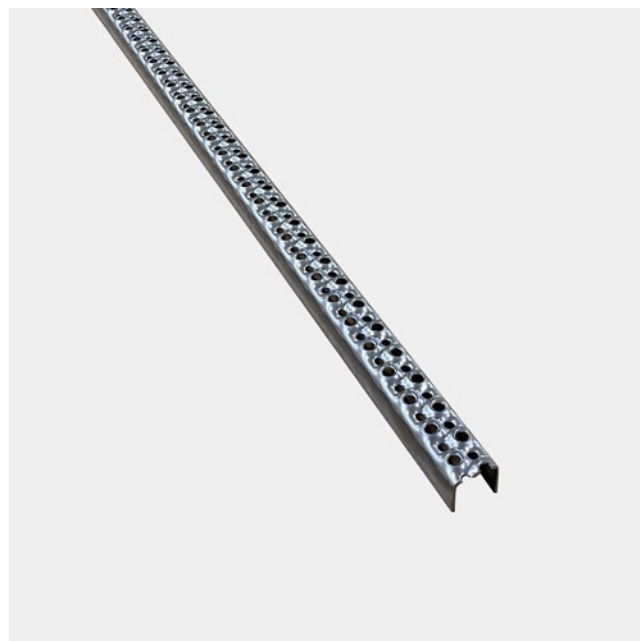
Kooiladder Profiel 02

Roestvaststaal AISI 316

Kooiladder profielen AISI 316 1.4401 type O2™ worden geproduceerd conform Europese codes en standards. 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.

Kooiladder profielen type O2 is uitermate geschikt om zelf een RVS (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

Geschikte toepassingsgebieden

Trappen

Standaard afmetingen

Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Dikte (mm)	Oppervlakte behandeling		Item nummer
2100	30	30	2	Onbehandeld	Voorraadartikel	F140024200

Andere beschikbare materialen

Staal 240 YP

Roestvaststaal AISI 304