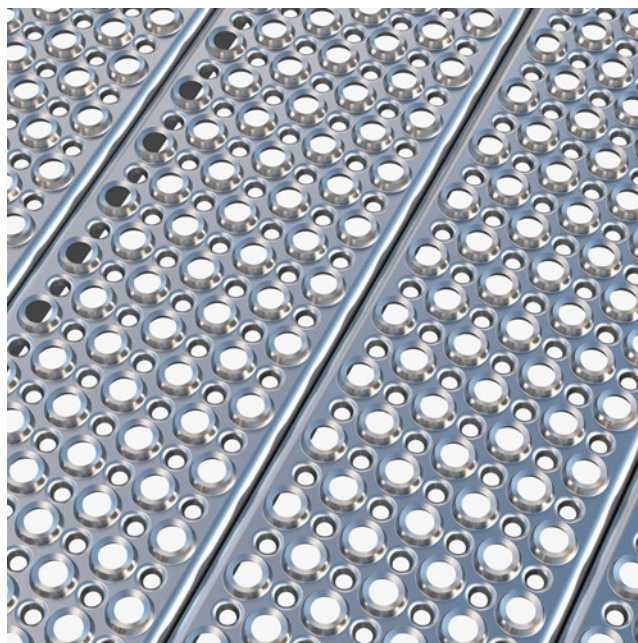


# Rist O2

## Rustfri stål

Høj skridsikkerhed, god dræning og optimalt styrke/vægt forhold. OPTIMO™ riste O2™ i rustfrit stål anvendes indenfor alle gren af industrien og byggeriet hvor der stilles krav til rustfrie materialer, og kendetegnes ved ø9 mm oppressede og ø5 mm nedpressede huller lagt i et kvadratisk mønster i 2 mm materiale. OPTIMO™ riste O2™ kan udføres i et utal af kombinationsmuligheder, mht. bredde, højde, længde og profiludformning, samt med eventuelle udskæringer til f.eks rørgennemføringer m.m.



### Specifikationer

Skridsikkerhed	R13 = hældning >35° iht. DIN 51130
Friareal	20-25 %
Optrækshuller	ø9 mm
Drænhuller	ø5 mm
C-C grid	25 x 25 mm
Kuglekrav	15 mm iht. EN ISO 14122-2 20 mm iht. EN ISO 14122-2 35 mm iht. EN ISO 14122-2

### Egnede anvendelsesområder

Adgangsveje og vedligeholdelsesplatforme

Altaner

## Udvalgte projekter

---

Magheracross Udsigtsplatform - Causeway Coast, England

---

## Relaterede produkter

---

Panel 02

---

Trin 02

---

## Andre tilgængelige materialer

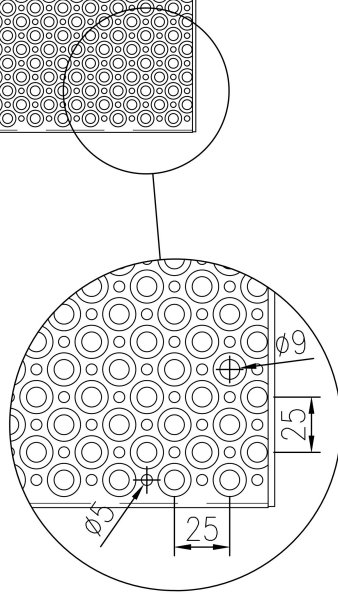
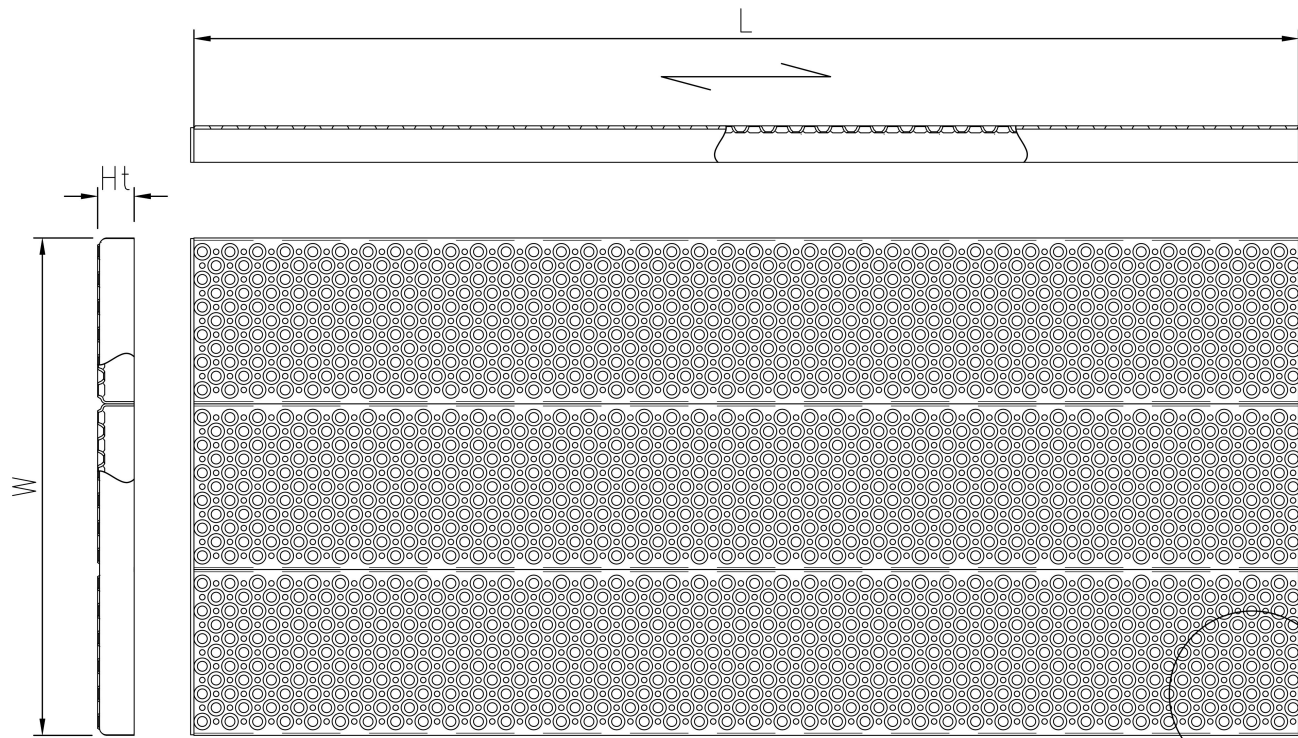
---

Stål

---

Aluminium 3005-16 H66

---



**PcP** Product name  
OPTIMO Plank Grating O2