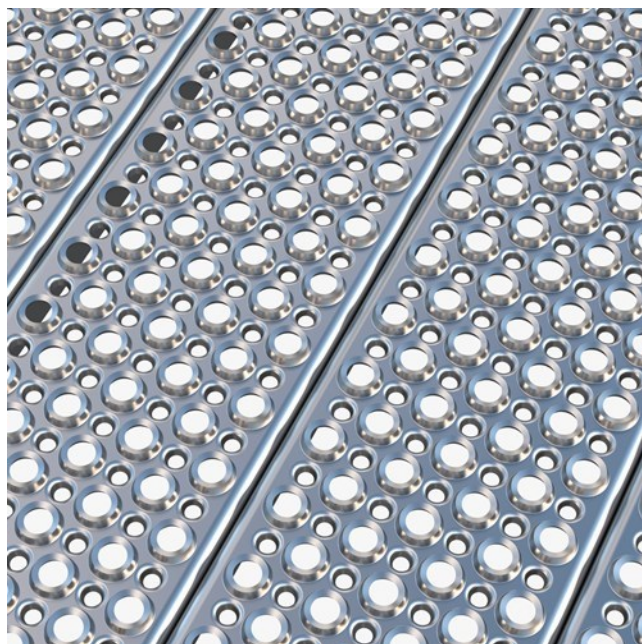




Rist O2

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 $\varnothing 9$ mm oppressede og $\varnothing 5$ 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 $>35^\circ$ iht. DIN 51130
Friareal	20-25 %
Optrækshuller	$\varnothing 9$ mm
Drænhuller	$\varnothing 5$ 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

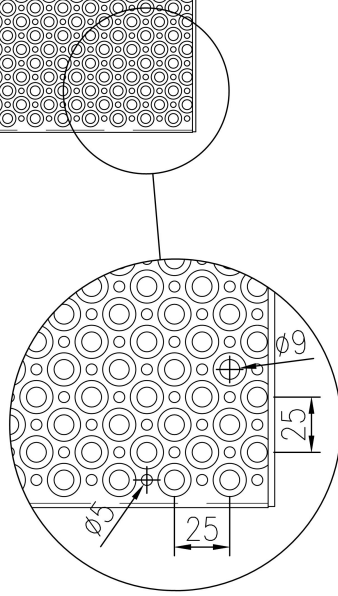
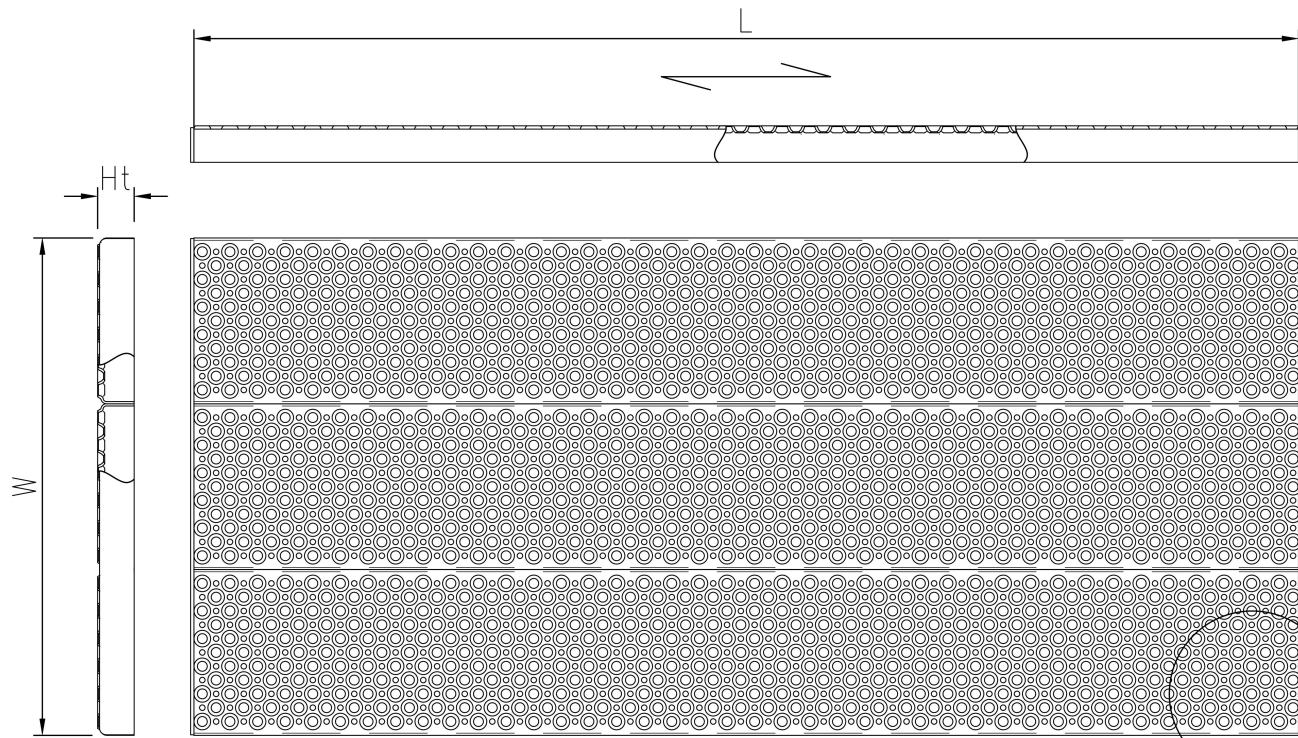
Panel 02

Trin 02

Andre tilgængelige materialer

Stål

Aluminium 3005-16 H66



PcP Product name
OPTIMO Plank Grating O2