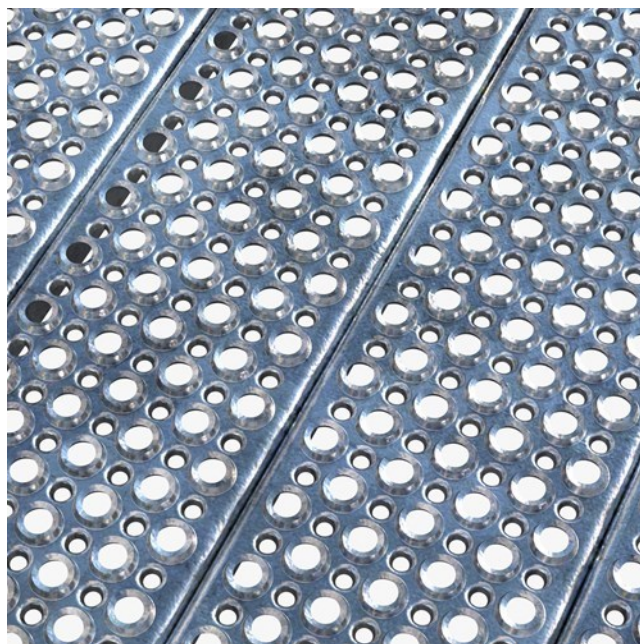




Rist O2

Stål 240 YP

Høj skridsikker og optimalt styrke/vægtforhold. Anvendes overalt på tværs af industrier og i alle former for byggeri, og kan dimensioneres efter forespørgsel. OPTIMO riste O2 kendetegnes ved $\varnothing 9$ mm oppressede og $\varnothing 5$ mm nedpressede huller lagt i et kvadratisk mønster. Riste i stål fremstilles af sammensvejste paneler med påsvejst kanstål eller sparkekanter og med eventuelle udskæringer til fx rørgennemføringer. Vi projekterer - i samarbejde med dig - løsninger tilpasset dine behov.



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
Lastkapacitet	1,5 kN / 100 x 100 mm iht. EN ISO 14122
Kuglekrav	15 mm iht. EN ISO 14122-2 20 mm iht. EN ISO 14122-2 35 mm iht. EN ISO 14122-2
Brand Kritisk temperatur	550 °C

Egnede anvendelsesområder

Adgangsveje og vedligeholdelsesplatforme

Industri - Maskinfabrikker, fødevarerindustri, kemisk industri og rensningsanlæg

Byggeri - Bolig, kontor og byggepladser

Energi - Kraftvarmeværker, Vindmøller

Transport - Togstationer, jernbaneanlæg, cykel- og gangbroer



Udvalgte projekter

Ståltrapper og -platforme - Backstage 2 Upkot studieejligheder - Ghent, Belgien

Offentlige trapper, reposer og adgangsveje - HMS Gallipoli - Portsmouth, England

Letvægtsplatforme og -trapper til tribunesystemer - Tyskland

Gangveje og trapper - ImageWharf - Amsterdam, Netherlands

Tilbehør

Fastgørelsesbeslag, Underdel O2

Relaterede produkter

Panel O2

Fastgørelsesbeslag, Underdel O2

Stigetrin O2

Trin ACHIL O2

Trin ACHIL VISUAL O2

Trin BUILD VISUAL O2

Standard dimensioner

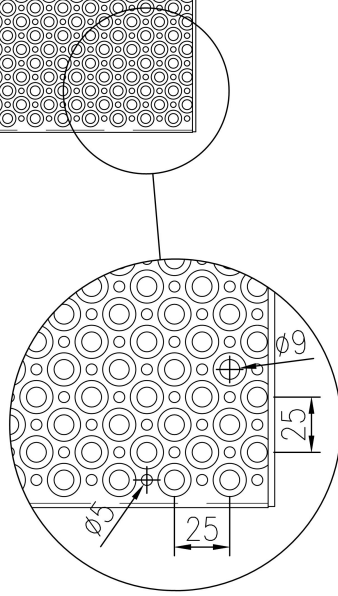
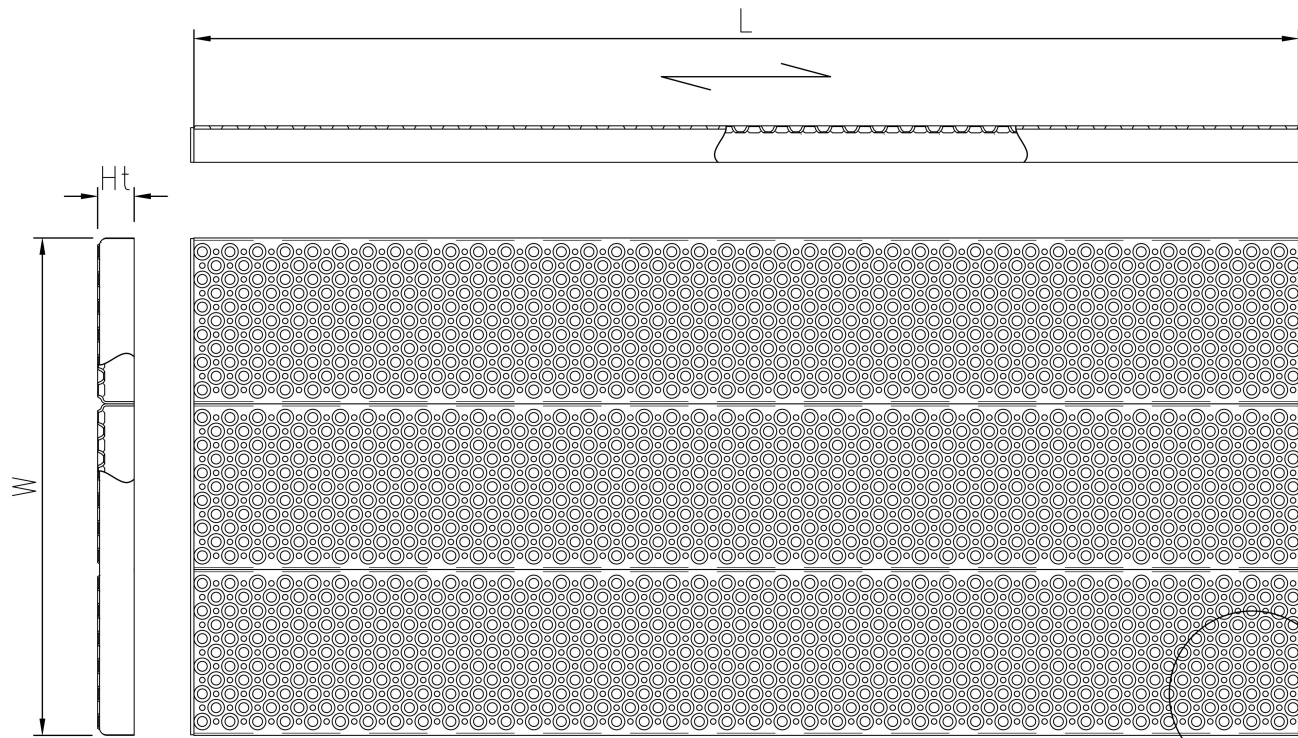
L (mm)	B (mm)	H (mm)	T (mm)	Overfladebehandling	Lagerstatus	Varenr.
400	1000	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000010101
500	500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000020101
500	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000030100
500	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000030101
500	1500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000040101
600	500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000050101
600	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000060100
600	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000060101
600	1500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000070101
700	500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000080101
700	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000090101
700	1500	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000100101
750	1500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000110101
800	500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000120101
800	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000130100
800	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000130101
800	1500	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000140101
900	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000150100
900	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000150101
900	1500	33	2	Varmgalvaniseret	På forespørgsel	F000160101
1000	500	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000170101
1000	600	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000180100
1000	600	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000180101
1000	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000190100
1000	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000190101
1000	1500	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000200100
1000	1500	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000200101
1200	1000	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000210100
1200	1000	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000210101

1200	1500	33	2	Ubehandlet	Lagervare	F000220100
1200	1500	33	2	Varmgalvaniseret	Lagervare	F000220101

Andre tilgængelige materialer

Rustfrit stål

Aluminium 3005-16 H66



PcP Product name
OPTIMO Plank Grating O2