



Panel O2

AISI 304

Los paneles OPTIMO O2 de acero inoxidable se utilizan en diferentes industrias y edificios, donde se requiere un alto nivel de seguridad antideslizante. Almacenamos paneles estándar para entrega rápida o soluciones personalizadas, como rejillas o peldaños.



Especificaciones

Directrices PTV	36+ Low Slip Potential
PTV Seco promedio	66
PTV Mojado promedio	50
Capacidad antideslizante	R13 = slope >35° según DIN 51130
Espaciado	V10 según DIN 51130
Área libre	20-25 %
Agujeros abocardados	9 mm
Agujeros de drenaje	5 mm
Distancia entre centros	25 x 25 mm
Requisitos de la esfera	15 mm según EN ISO 14122-2 20 mm según EN ISO 14122-2 35 mm según EN ISO 14122-2

Aplicaciones

Accesos peatonales & Plataformas de mantenimiento

Related products

Peldaño 02

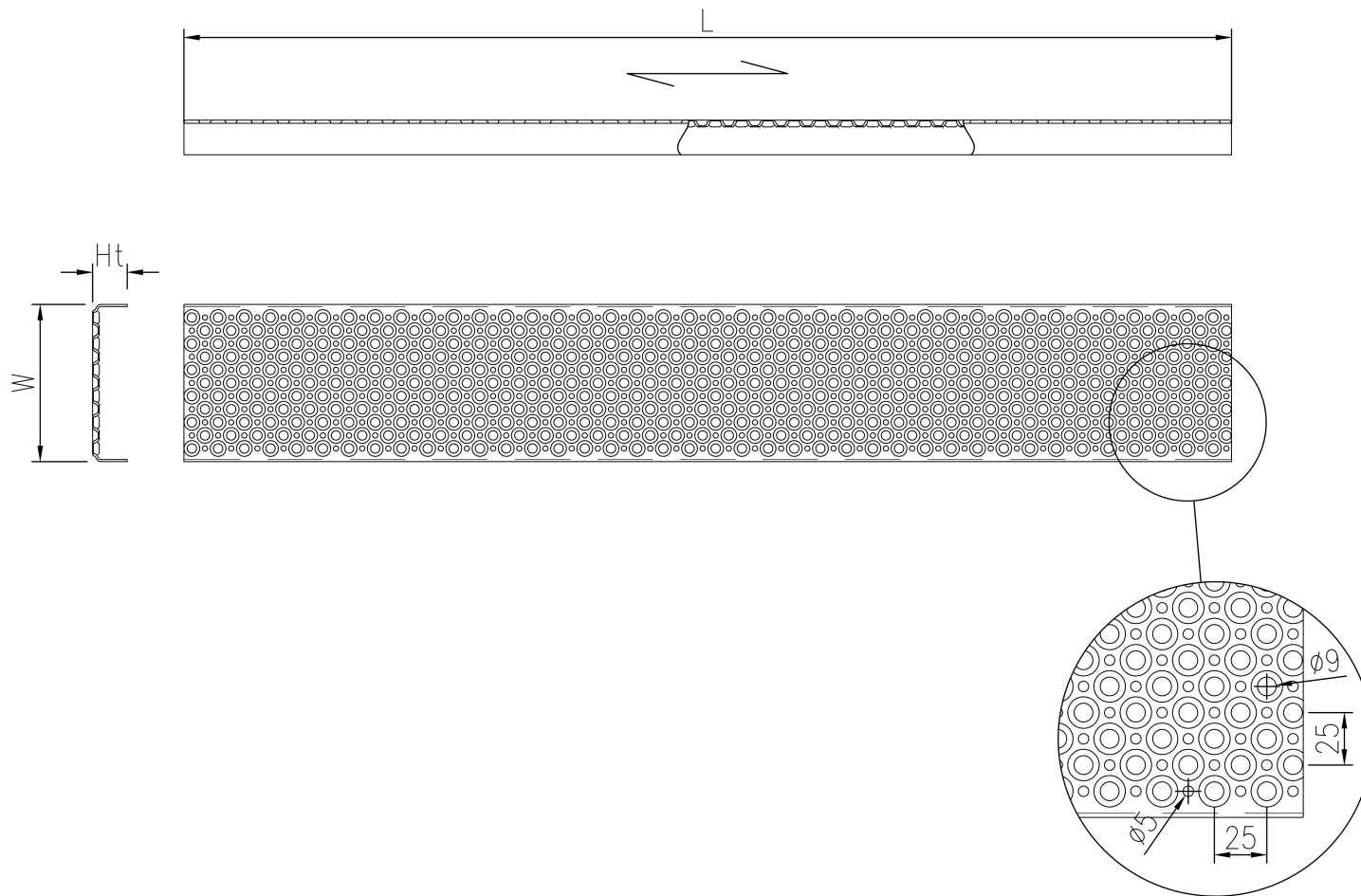
Rejilla 02

Productos estandar

Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Espesor del material (mm)	Tratamiento	En almacen / En stock	Número de artículo
3000	150	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010114100p
3000	200	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010124100p
3000	225	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010134100p
3000	250	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010144100p
3000	275	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010154100p
3000	300	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010164100p
3000	50	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010174100p
3000	62	33	2	Sin tratamiento	Según pedido	C010184100p
3000	75	33	2	Sin tratamiento	Según pedido	C010194100p
3000	87	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010204100p
3000	100	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010214100p
3000	125	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010234100p
3000	137	33	2	Sin tratamiento	Según pedido	C010244100p
3000	150	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010254100p
3000	200	33	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	C010264100p

Otros materiales disponibles

Hierro 240 YP



PcP

Product name
OPTIMO Plank O2