

Panel 03

Hierro 240 YP

Los paneles O3 ofrecen alta capacidad antideslizante y se utilizan en todo tipo de entornos industriales. Se fabrican en varios tamaños estándar, que normalmente se cortan y sueldan para fabricar rejillas y peldaños. Los agujeros abocardados y de drenaje garantizan que la superficie esté seca y antideslizante para cáminar.



Especificaciones

Directrices PTV	TV 36+ Low Slip Potent			
PTV Seco promedio	73			
PTV Mojado promedio	51			
Capacidad antideslizante	R13 = slope >35° según DIN 51130			
Espaciado	V10 según DIN 51130			
Área libre	28-32 %			
Agujeros abocardados	14 mm			
Agujeros de drenaje	8,5 mm			
Distancia entre centros	36 x 36 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			
	550 °C			

Aplicaciónes

Accesos peatonales & Plataformas de mantenimiento



Related products

Rejilla 03

Productos estandard

Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Espesor del material (mm)	Peso por metro (kg)	Peso por m² (kg)	Tratamiento	En almacen / En stock	Número de artículo
6000	63	35	3	2,42		Sin tratamiento	Según pedido	C020000100p
6000	81	35	3	2,76		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020010100p
6000	99	35	3	3,1		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020020100p
6000	117	35	3	3,43		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020030100p
6000	135	35	3	3,77		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020040100p
6000	153	35	3	4,11		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020050100p
6000	171	35	3	4,44		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020060100p
6000	189	35	3	4,78		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020070100p
6000	207	35	3	5,12		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020080100p
6000	225	35	3	5,45		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020090100p
6000	243	35	3	5,79		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020100100p
6000	261	35	3	6,13		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020110100p
6000	333	35	3	7,47		Sin tratamiento	Artículo de stock	C020120100p

Otros materiales disponibles

Aluminio 6060-T61

Aluminio 3005-16 H66

