



Tramex 33/11

Hierro 240 YP



Especificaciones

Directrices PTV	25-35 Moderate Slip Potential
PTV Seco promedio	66
PTV Mojado promedio	35
Capacidad antideslizante	R9 = 10° > slope > 6° según DIN 51130
Espaciado	V10 según DIN 51130
Área libre	74 %
Distancia entre pletinas portantes (Ma)	33 mm
Distancia entre pletinas transversales (Mc)	11 mm
Requisitos de la esfera	35 mm según EN ISO 14122-2 20 mm según EN ISO 14122-2 15 mm según EN ISO 14122-2
Fire resistance Critical temperature	550 °C

Casos destacados

Accesorios

Anclaje Tramex

Related products

Anclaje Tramex

Productos estandar

Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Espesor del material (mm)	Remate (mm)	Tratamiento	En almacen / En stock	Número de artículo
300	1000	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202050101
400	800	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202060101
400	1000	20	2	20x3	Galv	Según pedido	F202080101
500	800	20	2	20x3	Galv	Según pedido	F202090101
500	1200	20	2	20x3	Galv	Según pedido	F202120101
500	1500	20	2	20x3	Galv	Según pedido	F202130101
600	800	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202140101
600	1000	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202150101
600	1200	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202160101
600	1500	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202170101
500	1000	20	2	20x3	Galv	Artículo de stock	F202110101
750	1000	25	2	25x3	Galv	Artículo de stock	F202180101
1000	1000	25	2	25x3	Galv	Artículo de stock	F202190101