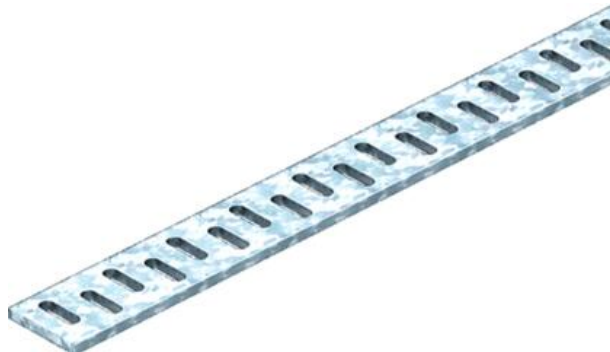


Ficha Técnica

Perfil de construcción y perfil de suspensión FESP Q FT



Referencia: 7104356



Peldaño de hierro plano con una hilera doble de perforaciones transversales realizadas lateralmente para la creación de construcciones de suspensión y de carga.

CE

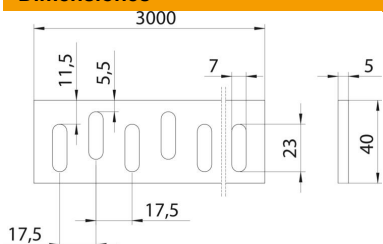
St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7104356
Tipo	FESP Q 40 5 FT
Denominación 1	Perfil colgante de constr.
Fabricante	OBO
Dimensión	40x3000x5
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	130 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	4,5436 kg CO2e / 1 Metro

Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	40 mm
Altura	5 mm
Espesor de chapa	5 mm

Datos técnicos

Forma de perfil | Perfil plano