

Ficha Técnica

Placa frontal con carril soldado CPS 5 FT

Referencia: 6347026



Placa frontal con un perfil MS5030 soldado para el montaje en el perfil IS 8.

La fijación al soporte en T se realiza con la ayuda de garras tensoras. El trazado es longitudinal.



Incluido el material de fijación.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6347026
Tipo	KI8 CPS5-1-300FT
Denominación 1	Placa frontal
Denominación 2	para perfil IS 8
Fabricante	OBO
Dimensión	300mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	166 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,9517 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Placa frontal con carril soldado CPS 5 FT

Referencia: 6347026

OBO
BETTERMANN

Dimensiones

	Longitud	300 mm
	Ancho	50 mm
	Altura	186,5 mm

Datos técnicos

Versión	Otros
Mantenimiento de función	no
Apropiado para fijación a techo	sí
Apropiado para la fijación de ménulas	no
Apropiado para formas de perfil	Perfil en I
Acero inoxidable, barnizado	no
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm