Ficha Técnica

Perfil, ranura de 17 mm, perforado, negro





Perfil en C central para el cableado, en combinación con abrazaderas sobre perfil con patillas tipo cabeza de martillo. También utilizable como construcción suspendida para sistemas portacables





St

Acero

P135

PES135 - poliéster

Datos maestros

Referencia	1104307
Tipo	CML3518P0500 SW
Denominación 1	Perfil
Denominación 2	perfor., ancho de ranura 17mm
Fabricante	OBO
Dimensión	500x35x18
Color	negro intenso; RAL 9005
Material	Acero
Superficie	PES135 - poliéster
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	37,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	0,904 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Perfil, ranura de 17 mm, perforado, negro



Referencia: 1104307

Dimensiones		
10,5x16 8,7x20 6,5x12 8, 10 8,	Longitud	500 mm
	Ancho	35 mm
	Altura	18 mm
\$2 35 117		

Datos técnicos		
	Seccionable	no
	Tipo de perforación	Dorso perforado
	Versión	Perfil simple
	Distancia central entre orificios	25 mm
	Mantenimiento de función	sí
	Grosor del material	1,25 mm
	Con perforación	sí
	Con dentado	no
	Forma de perfil	C = perfil
	Acero inoxidable, barnizado	no
	Ancho de ranura	17 mm
	Statischer Wert ly	0,41 cm
	Statischer Wert Iz	1,81 cm
	Statischer Wert Wy	0,41 cm ²
	Statischer Wert Wz	1,03 cm ²