Ficha Técnica

Ángulo plano, simétrico, ascendente, doble, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GS-D70210 Referencia: 6278420



Ángulo plano ascendente para modificar la dirección de los canales portamecanismos GS.







Acero

n	at,	os	m	20	20	tr.	00

Referencia	6278420
Tipo	GS-DFS70210RW
Denominación 1	Ángulo plano
Denominación 2	ascendente simétrico
Fabricante	ОВО
Dimensión	70x210x300
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Acero
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	177 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Ángulo plano, simétrico, ascendente, doble, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GS-D70210 Referencia: 6278420



Dimensiones Longitud 300 mm Ancho 210 mm Altura 70 mm

Datos técnicos

Número de tapas	2
Versión	Zócalo
Para ancho de canal	210 mm
Para altura de canal	70 mm
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Tipo de montaje de las tapas	interior
Perforación de montaje en el sue- lo	sí
Ancho de la parte superior	76,5 mm
Ancho de la parte superior 2	76,5 mm
Cambio de dirección	vertical ascendente
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK10
Simétrico	no
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-25 °C
Ángulo mín.	90 mm