

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 20035

Referencia: 6191045



Tapa de canal y base con orificios.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

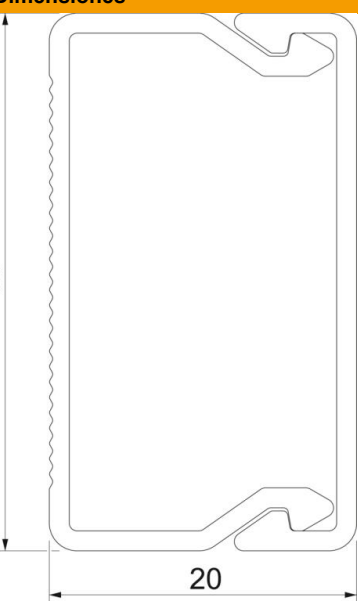
Referencia	6191045
Tipo	WDK20035RW
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforación en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	20x35x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	32
Cantidad	Metro
Peso	23,9 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,472 kg CO2e / 1 Metro

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 20035

Referencia: 6191045

OBO
BETTERMANN

Dimensiones	
Longitud	2.000 mm
Ancho	35 mm
Altura	20 mm
	
Datos técnicos	
Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sin enchufe)	3
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	2
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	2
Número de paredes separadoras de quita y pon	0
Modelo tapa canales para conductores	Flojo
Tipo de fijación	Orificios de la base
Mantenimiento de función	no
Libre de halógenos	no
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Suministro en rollo	no
Sección efectiva	521 mm ²
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C