

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 30030

Referencia: 6191096



Tapa de canal y base con orificios.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6191096
Tipo	WDK30030RW
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	30x30x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	40
Cantidad	Metro
Peso	24.9 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4867 kg CO2e / 1 Metro

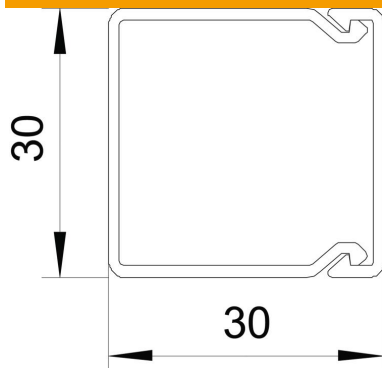
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 30030

Referencia: 6191096

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	30 mm
Altura	30 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)	4
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	4
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	4
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	731 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