

# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 100130

Referencia: 6191347



Tapa de canal y base con orificios.

Incluidas 4 abrazaderas para parte superior.  
Retenedor de cables desplazable a lo largo del canal.



**PVC** Cloruro de polivinilo

## Datos maestros

Referencia	6191347
Tipo	WDK100130RW
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	100x130x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	8
Cantidad	Metro
Peso	214 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	4,5638 kg CO2e / 1 Metro

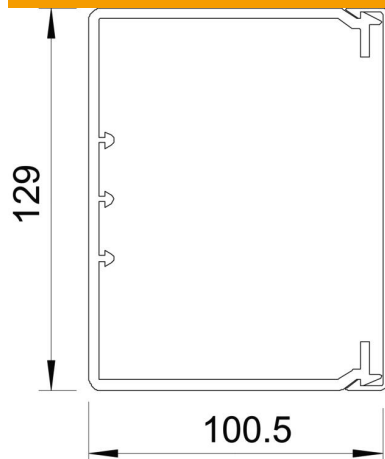
# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 100130

Referencia: 6191347



## Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	130 mm
Altura	100 mm

## Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sin enchufe)	61
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sin enchufe)	51
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sin enchufe)	47
Número de paredes separadoras de quita y pon	1
Modelo tapa canales para conductores	Flojo
Tipo de fijación	Orificios de la base
Libre de halógenos	no
Retenedor para cable	sí
Conector para canal	no
Suministro en rollo	no
Sección efectiva	10717 mm <sup>2</sup>
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C