

# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 15030

Referencia: 6191013



Tapa de canal y base con orificios.



**PVC** Cloruro de polivinilo

## Datos maestros

Referencia	6191013
Tipo	WDK15030RW2500
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	15x30x2500
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	798
Cantidad	Pieza
Peso	48,75 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,8829 kg CO2e / 1 Unidad

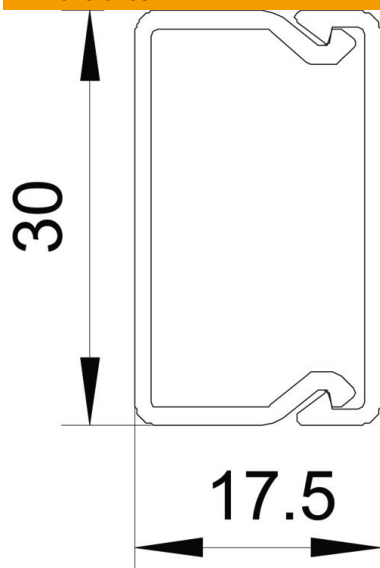
# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 15030

Referencia: 6191013



## Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	30 mm
Altura	17,5 mm

## Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm² Ø 10,5 mm (sin enchufe)	2
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	2
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm² 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	375 mm²
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C