

# Ficha Técnica

## Canal, tipo WDKH 20020

Referencia: 6175400



Canal libre de halógenos con tapa y perforaciones en la base.  
En la instalación se debe tener en cuenta que sólo se pueden utilizar materiales  
de accesorios y de fijación libres de halógenos.



PC/  
ABS Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiene-styrene

### Datos maestros

Referencia	6175400
Tipo	WDKH-20020RW
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	libre de halógenos
Fabricante	OBO
Dimensión	20x20x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Polycarbonate/acrylonitrile-butadiene-styrene
Unidad VK más pequeña	48
Cantidad	Metro
Peso	8,8 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,5287 kg CO2e / 1 Metro

### Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	17,4 mm
Altura	17,4 mm

# Ficha Técnica

## Canal, tipo WDKH 20020

Referencia: 6175400



### 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)	1
Número de paredes separadoras de quita y pon	0
Modelo tapa canales para conductores	Flojo
Tipo de fijación	Orificios de la base
Orificios de la base	con perforaciones en la base
Mantenimiento de función	no
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Suministro en rollo	no
Sección efectiva	220 mm <sup>2</sup>
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK07
Rango de temperatura máx.	90 °C
Rango de temperatura	-5 °C