## Ficha Técnica

### Canal, tipo WDK 60230

Referencia: 6191274





Tapa de canal y base con orificios. Incluido 4 retenedores Grapa para tapa desplazable a lo largo de toda la longitud del canal.



PVC

Cloruro de polivinilo

#### **Datos maestros**

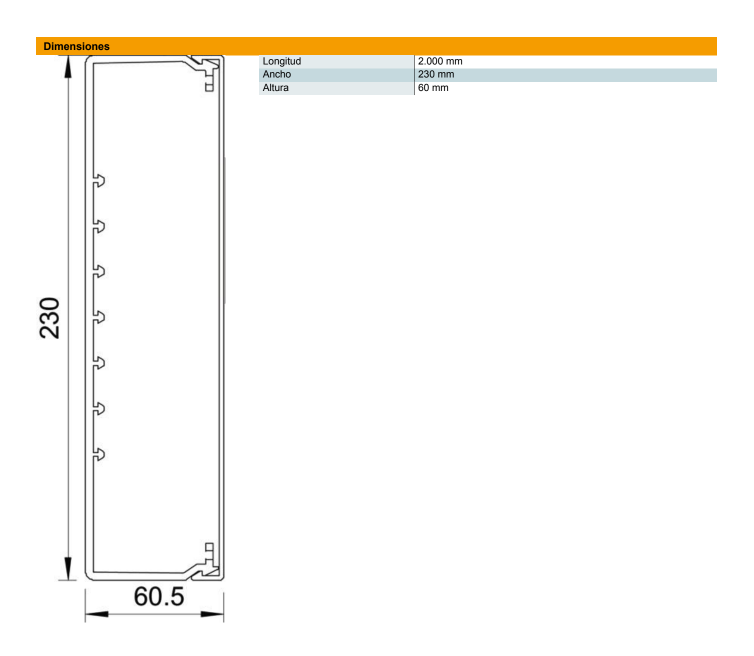
Referencia	6191274	
Tipo	WDK60230RW	
Denominación 1	Canal para pared y techo	
Denominación 2	con perforaciónes en la base	
Fabricante	OBO	
Dimensión	60x230x2000	
Color	blanco puro; RAL 9010	
Material	Cloruro de polivinilo	
Unidad VK más pequeña	8	
Cantidad	Metro	
Peso	298 kg	
Unidad de peso	kg/100 m	
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	5,3997 kg CO2e / 1 Metro	

# Ficha Técnica

## Canal, tipo WDK 60230

Referencia: 6191274





## Ficha Técnica

## Canal, tipo WDK 60230

Referencia: 6191274



Datos técnicos			
	Número de paredes separadoras fijas	0	
	Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm² Ø 10,5 mm (sin enchufe)	62	
	Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	52	
	Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	47	
	Número de paredes separadoras de quita y pon	3	
	Modelo tapa canales para conductores	Flojo	
	Tipo de fijación	Orificios de la base	
	Mantenimiento de función	no	
	Libre de halógenos	no	
	Retenedor para cable	sí	
	Conector para canal	no	
	Suministro en rollo	no	
	Sección efectiva	10794 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	