

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60170

Referencia: 6022049



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	6022049
Tipo	WDK60170GR
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	60x170x2000
Color	gris piedra; RAL 7030
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	8
Cantidad	Metro
Peso	178 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,7885 kg CO2e / 1 Metro

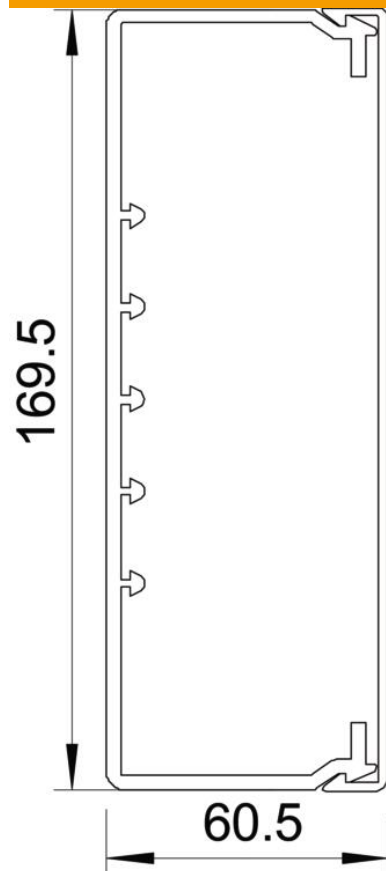
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60170

Referencia: 6022049

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	170 mm
Altura	60 mm

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60170

Referencia: 6022049



Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sin enchufe)	46
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	39
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	35
Número de paredes separadoras de quita y pon	2
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	8089 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