

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60090

Referencia: 6022006



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	6022006
Tipo	WDK60090GR
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	60x90x2000
Color	gris piedra; RAL 7030
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	24
Cantidad	Metro
Peso	110 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,9755 kg CO2e / 1 Metro

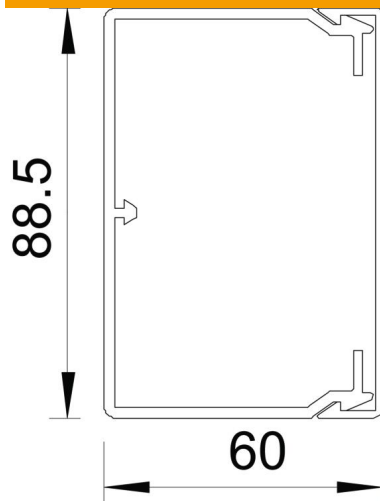
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60090

Referencia: 6022006

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	90 mm
Altura	60 mm

Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sin enchufe)	24
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	20
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	18
Número de paredes separadoras de quita y pon	1
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	4236 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