

Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60110

Referencia: 6022018

OBO
BETTERMANN



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	6022018
Tipo	WDK60110SW
Denominación 1	Goulotte de distribution
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	2000x110x60
Color	negro intenso; RAL 9005
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	16
Cantidad	Metro
Peso	130 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,374 kg CO2e / 1 Metro

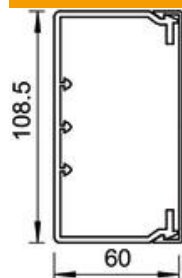
Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 60110

Referencia: 6022018

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	108,5 mm
Altura	60,3 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)	29
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sin enchufe)	24
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sin enchufe)	22
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	5076 mm ²
Hoja protectora	no
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C