

Ficha Técnica

Canal para zócalo SL 2070

Referencia: 6132208

OBO
BETTERMANN



Canal para zócalo SL para la conducción de cables oculta en el área interior. El color de las bases de canal puede variar condicionado por la fabricación. Con tapa de canal encajable y base con orificios de base para el montaje directo en la pared. Realizar los cambios de sentido con las piezas preformadas y cerrar los extremos de cable con piezas finales. Caja portamecanismos para el montaje de corriente y módulos de datos. Verificación según DIN EN 50085-1 y DIN EN 50085-2-1. Base y tapa como juego envasado en cartón. Los acoplamientos de canal deben pedirse por separado.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6132208
Tipo	SL 2070 cws
Denominación 1	Canal para zócalo
Denominación 2	SL Set 20x70 9001
Fabricante	OBO
Color	blanco; RAL 9001
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	48 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,0816 kg CO2e / 1 Metro

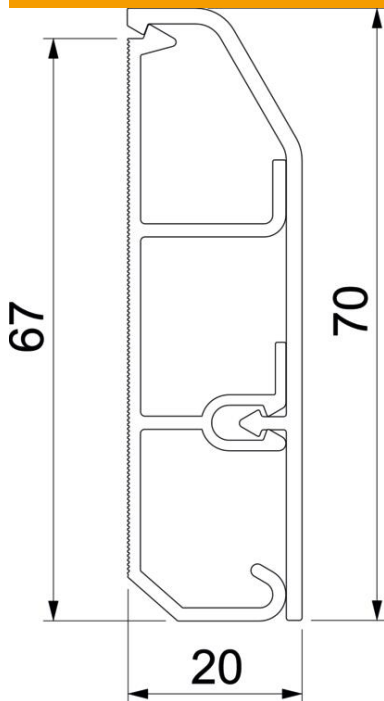
Ficha Técnica

Canal para zócalo SL 2070

Referencia: 6132208

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	70 mm
Altura	20 mm

Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	2
Decoración	Sin
Falda obturadora de la tapa	Sin
Libre de halógenos	no
Con perfil para moqueta	no
Perforación de montaje en el suelo	sí
Sección efectiva	820 mm ²
Clase de protección	IP10
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK06
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C