

# Ficha Técnica

## Canales portamecanismos Signa Base 70110

Referencia: 6132722



La base del canal portamecanismos Signa Base para el enrutamiento de cables oculto y la instalación de dispositivos en interiores. En el volumen de suministro se incluyen 2 acoplamientos de canal.

Base de canal con orificios de la base para el montaje directo a la pared. Realizar los cambios de sentido con las piezas preformadas y cerrar los extremos de cable con piezas finales.

Verificación según DIN EN 50085-1 y DIN EN 50085-2-1.

La base y la tapa deben pedirse por separado.



PVC

Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

Referencia	6132722
Tipo	BRK 70110 rws
Denominación 1	Canal de montaje de aparatos
Denominación 2	SIGNA BASE 70x110 9010
Fabricante	OBO
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	117,35 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,431 kg CO2e / 1 Metro

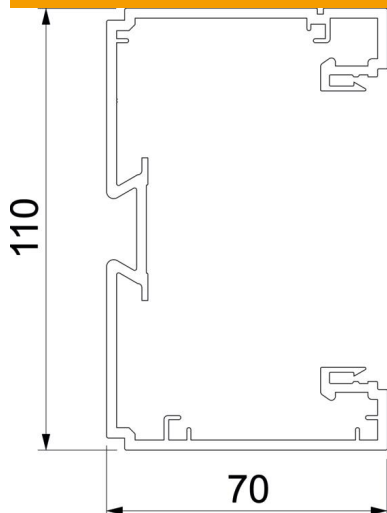
# Ficha Técnica

## Canales portamecanismos Signa Base 70110

Referencia: 6132722



### Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	110 mm
Altura	70 mm

### Datos técnicos

Número de tapas	1
Número de paredes separadoras de quita y pon	1
Modelo pared posterior (interior)	Carril DIN continuo
Forma rectangular	sí
Libre de halógenos	no
Retenedor para cable	no
Conector para canal	sí
Tipo de montaje de las tapas	interior
Perforación de montaje en el suelo	sí
Sección efectiva	6036 mm <sup>2</sup>
Tapa suministrada	no
Ancho de la parte superior	79 mm
Clase de protección	IP10
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK07
Simétrico	no
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C