

# Ficha Técnica

## Pieza final Signa Base ES 70170

Referencia: 6132782



Pieza final como pieza preformada para el canal portamecanismos Signa Base.  
Para un acabado perfecto del sistema de canalización.



**PC/ABS** Policarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estirolo

### Datos maestros

Referencia	6132782
Tipo	BRK ES70170 lgr
Denominación 1	Tapa final
Denominación 2	SIGNA BASE 70x170 7035
Fabricante	OBO
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	6,62 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4081 kg CO2e / 1 Unidad

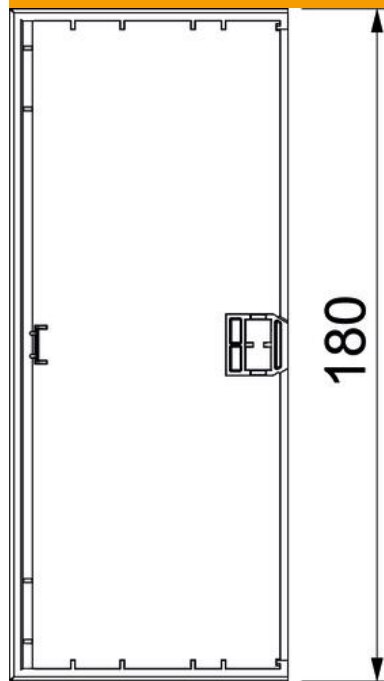
# Ficha Técnica

## Pieza final Signa Base ES 70170

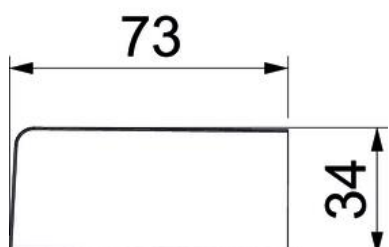
Referencia: 6132782

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	34 mm
Ancho	180 mm
Altura	73 mm



# Ficha Técnica

## Pieza final Signa Base ES 70170

Referencia: 6132782



### Datos técnicos

Versión	Simétrico
Tipo de fijación	Encajable
Para ancho de canal	170 mm
Para altura de canal	70 mm
Apropiado para	izquierda/derecha
Libre de halógenos	sí
Embellecedor	sí
Clase de protección	IP10
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK07
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C