

Ficha Técnica

Tapa de ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo 70170

Referencia: 6274620



Accesorio de ángulo plano fabricado en PC/ABS libre de halógenos para crear fácilmente un cambio de dirección ascendente o descendente de 90° con los canales portamecanismos de las series Rapid 80 GK, GKH, GS y GA. La tapa para ángulo plano se puede utilizar con canales simétricos y asimétricos.



PC/
ABS

Policarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estirolo

Datos maestros

Referencia	6274620
Tipo	GK-FH70170RW
Denominación 1	Ángulo plano
Denominación 2	ángulo exterior
Fabricante	OBO
Dimensión	70x170mm
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	26,15 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,5947 kg CO2e / 1 Unidad

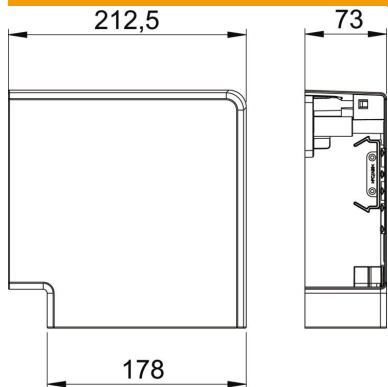
Ficha Técnica

Tapa de ángulo plano, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo 70170

Referencia: 6274620

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	212,5 mm
Ancho	178 mm
Altura	73 mm

Datos técnicos

Número de tapas	1
Versión	Pieza cobertora
Para ancho de canal	170 mm
Para altura de canal	70 mm
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Tipo de montaje de las tapas	general
Perforación de montaje en el suelo	no
Ancho de la parte superior	0 mm
Ancho de la parte superior 2	0 mm
Ancho de la parte superior 3	0 mm
Cambio de dirección	vertical ascendente/descendente
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK08
Simétrico	sí
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-15 °C
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm