

Ficha Técnica

Pieza en T, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GK-70110

Referencia: 6274362



Derivación en T para modificar la dirección de los canales portamecanismos GK.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros

Referencia	6274362
Tipo	GK-T70110LGR
Denominación 1	Pieza en T
Fabricante	OBO
Dimensión	70x110mm
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	100 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,9946 kg CO2e / 1 Unidad

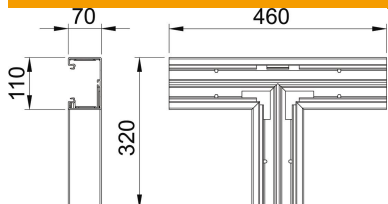
Ficha Técnica

Pieza en T, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GK-70110

Referencia: 6274362

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	460 mm
Ancho	110 mm
Altura	70 mm

Datos técnicos

Número de tapas	1
Versión	Zócalo
Para altura de canal	70 mm
Libre de halógenos	no
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Tipo de montaje de las tapas	interior
Perforación de montaje en el suelo	sí
Ancho de la parte superior	76,5 mm
Ancho de la parte superior 2	0 mm
Ancho de la parte superior 3	0 mm
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