

Scheda tecnica

Derivazione a T, per canale porta apparecchi Rapid 80, tipo GK-70110

Codice articolo: 6274362



Derivazione a T per deviazione di direzione dei canali porta apparecchi GK.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6274362
Tipo	GK-T70110LGR
Sigla 1	Derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	70x110mm
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	100 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,9946 kg CO2e / 1 Pezzo

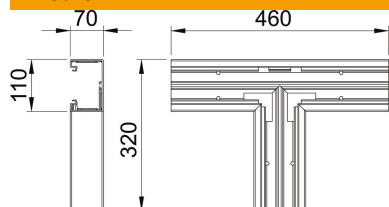
Scheda tecnica

Derivazione a T, per canale porta apparecchi Rapid 80, tipo GK-70110

Codice articolo: 6274362



Misure



Lunghezza	460 mm
Larghezza	110 mm
Altezza	70 mm

Dati tecnici

Numero delle parti superiori	1
Versione	Parte inferiore
per altezza canale	70 mm
Priva di alogeni	no
Fascetta fermacavo	no
Giunto per canali	no
Tipo di montaggio delle parti superiori	collocato internamente
Foro di montaggio nel pavimento	sì
Larghezza della parte superiore	76,5 mm
Larghezza della parte superiore 2	0 mm
Larghezza della parte superiore 3	0 mm
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	sì
Grado di protezione IK-Code	IK08
Simmetrico	sì
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-15 °C