

# Scheda tecnica

Calotta curva piana, per canale incasso apparecchi Rapid  
80 tipo 70210  
Codice articolo: 6273920



Calotta curva piana in PC/ABS privi di alogeni per una semplice realizzazione di una deviazione di direzione a 90° a salire o a scendere, con canale incasso apparecchi della serie Rapid 80 GK, GKH, GS e GA. Utilizzabile per tipi di canali simmetrici e asimmetrici.



Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

## Dati anagrafici

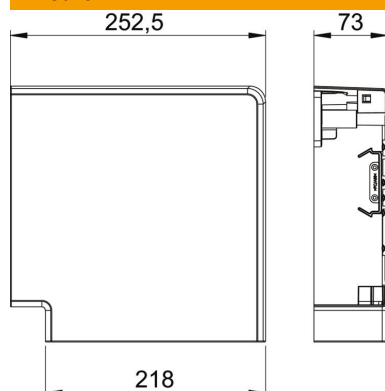
Codice articolo	6273920
Tipo	GK-FH70210RW
Definizione 1	Curva piana
Definizione 2	raccordo cappuccio
Produttore	OBO
Dimensionee	70x210mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	26.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,6242 kg CO2e / 1 Pezzo

# Scheda tecnica

Calotta curva piana, per canale incasso apparecchi Rapid  
80 tipo 70210  
Codice articolo: 6273920



## Misure



Lunghezza.	252.5 mm
Larghezza	218 mm
Altezza	73 mm

## Dati tecnici

Numero delle parti superiori	1
Versione	Pezzo calotta
per larghezza canale	210 mm
per altezza canale	70 mm
Priva di alogeni	sì
Graffa ferma cavo	no
Giunto canale	no
Tipo di montaggio delle parti superiori	comprensivo
Foro di montaggio nel pavimento	no
Larghezza della parte superiore	0 mm
Larghezza della parte superiore 2	0 mm
Larghezza della parte superiore 3	0 mm
Deviazione di direzione	verticale in salita/discesa
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
Area ad angolo max	90 mm
Area ad angolo min.	90 mm