

Scheda tecnica

Curva verticale, 3 vie, per altezza del canale di 38 mm

Codice articolo: 7400662



Curva verticale (2 pezzi) per una deviazione di direzione verticale di canali di installazione sotto pavimento sotto battuto (collegamenti a parete, immissioni).



St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7400662
Tipo	KV3 35038-2
Definizione 1	Curva verticale
Definizione 2	3 scomparti per EÜK-2
Produttore	OBO
Dimensionee	430x177,7x177,7
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	131.14 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,5657 kg CO2e / 1 Pezzo

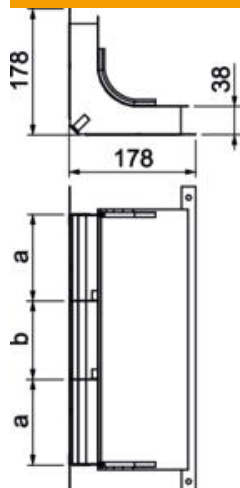
Scheda tecnica

Curva verticale, 3 vie, per altezza del canale di 38 mm

Codice articolo: 7400662



Misure



Lunghezza.	178 mm
Larghezza	350 mm
Altezza	38 mm
Dimensione a	120 mm
Dimensione b	110 mm
Dimensione H	38 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	2
Numero delle vie	3 St.
Adatto per canali sotto pavimento chiusi a filo battuto	no
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	sì
Larghezza canale min.	350 mm
Altezza canale min.	38 mm
Sezione via a	4060 mm ²
Sezione via b	3934 mm ²