

Scheda tecnica

Curva verticale, 2 vie, per altezza del canale di 38 mm

Codice articolo: 7400637



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	7400637
Definizione 1	Curva verticale
Definizione 2	2 scomparti per EÜK-2
Produttore	OBO
Dimensionee	330x177,7x177,7
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	98.62 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

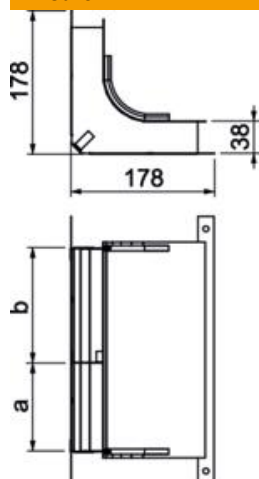
Scheda tecnica

Curva verticale, 2 vie, per altezza del canale di 38 mm

Codice articolo: 7400637



Misure



Lughezza.	178 mm
Larghezza	250 mm
Altezza	38 mm
Dimensione a	110 mm
Dimensione b	140 mm
Dimensione H	38 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	1
Numero delle vie	2 St.
Adatto per canali sotto pavimento chiusi a filo battuto	no
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	sì
Larghezza canale min.	250 mm
Altezza canale min.	38 mm
Sezione via a	3717 mm ²
Sezione via b	4807 mm ²