Scheda tecnica

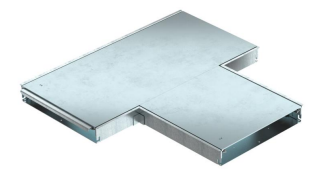
Raccordo a T - OKB-FK 400

Codice articolo: 7403654



Derivazione del canale del raccordo a T pronta per il montaggio, composta dalla parte inferiore del canale, da due coperchi, profilo d'applicazione rivestimento pavimenti regolabile in altezza. Del volume di fornitura fanno parte due guarnizioni dei giunti del coperchio e due giunti.

Per l'impostazione in altezza sono necessarie 6 unità di livellamento.





St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

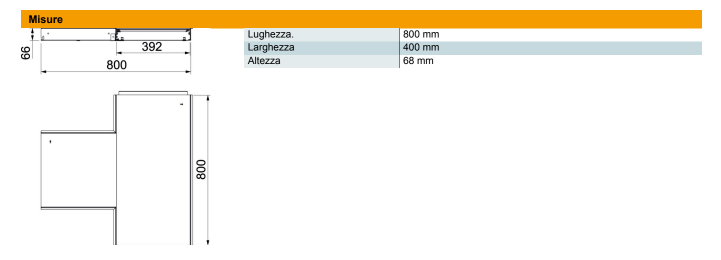
Codice articolo 7403654 Tipo OKB-FK 400 T Definizione 1 Derivazione a T
Definizione 1 Derivazione a T
Definitions 2
Definizione 2 cieco
Produttore OBO
Dimensionee 800x400x68
Materiale Acciaio
Superficie zincato in continuo
Norma per superfici DIN EN 10346
Unità VK più piccola 1
Unità Pezzo
Peso 2723 kg
Unità di peso kg/100 Paio

Scheda tecnica

Raccordo a T - OKB-FK 400







Dati	4-	 : - :

Coperchio per apertura montaggio	no
Piastra a pavimento	sì
Trattamento del pavimento	asciutto
Fissaggio del coperchio a scatto	no
Possibilità di incasso della guarnizione	no
Apertura di montaggio per tank sopra pavimento	no
Disaccoppiabile	no
Funzione	Derivazione
Adatto per giunto di dilatazione	no
Adatto per canali sotto pavimento chiusi a filo battuto	no
Adatto per canali sotto pavimento aperti a filo battuto	sì
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	no
Altezza canale min.	68 mm
Con apertura di collegamento	no
Con equipotenzializzazione	sì
Con separatore	sì
Con sporgenza	sì
Parte superiore smontabile	no
Deviazione di direzione	Derivazione a T
Fissaggio separatore_cancellare	rasten
Fissaggio separatore	innestare