

Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T Magic 85 FT

Codice articolo: 6041680

OBO
BETTERMANN

Raccordo di derivazione a T con sistema ad attacco rapido. Per tutti i tipi di passerelle portacavi con altezza del bordo pari a 85 mm.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6041680
Tipo	RTM 810 FT
Definizione 1	Raccordo di derivazione a T
Definizione 2	con connettore rapido
Produttore	OBO
Dimensione	85x100
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	105.8 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

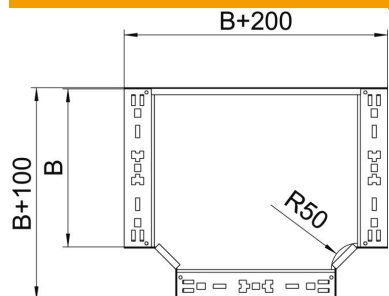
Scheda tecnica

Raccordo di derivazione a T Magic 85 FT

Codice articolo: 6041680

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	100 mm
Altezza	85 mm
Spessore lamiera	1.25 mm
Dimensione B	100 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	connettore integrato
Mantenimento funzionale	no
Foratura NATO	no
Deviazione di direzione	orizzontale
Acciaio inossidabile, decapato	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato
Spessore longherone	1.25 mm