

# Scheda tecnica

## Raccordo a T, senza unità di livellamento

Codice articolo: 7403836



Collegamento pronto per l'installazione di un'unità canale con listello a spazzola e un'unità canale per il passaggio dei cavi, costituita da parti inferiori del condotto, due coperchi, profili laterali regolabili in altezza e un listello a spazzola disposto sulla parete per canalizzare i cavi. Del volume di fornitura fanno parte due guarnizioni dei giunti del coperchio e due giunti. Per l'impostazione dell'altezza sono necessarie sei unità di livellamento.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	7403836
Tipo	OKB TS 25085 ON
Definizione 1	Derivazione a T
Definizione 2	con uscita spazzola
Produttore	OBO
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	1850 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	78,5261 kg CO2e / 1 Pezzo

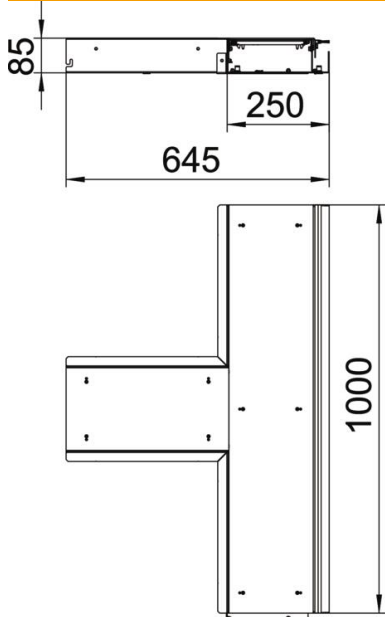
# Scheda tecnica

## Raccordo a T, senza unità di livellamento

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 7403836

### Misure



Lughezza.	1'000 mm
Larghezza	250 mm
Altezza	93 mm
Dimensione H	85 mm

### Dati tecnici

Coperchio per apertura montaggio	no
Piastra a pavimento	si
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	si
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	si
Adatto per condotti sotto battuto coperti dal massetto	no
Altezza minima del massetto	93
Con apertura di collegamento	no
Con equipotenzializzazione	no
Con separatore	no
Con sporgenza	si
Intervallo di livellamento min.	0 mm
Parte superiore smontabile	si
Fissaggio separatore_cancellare	stecken
Fissaggio separatore	inserire