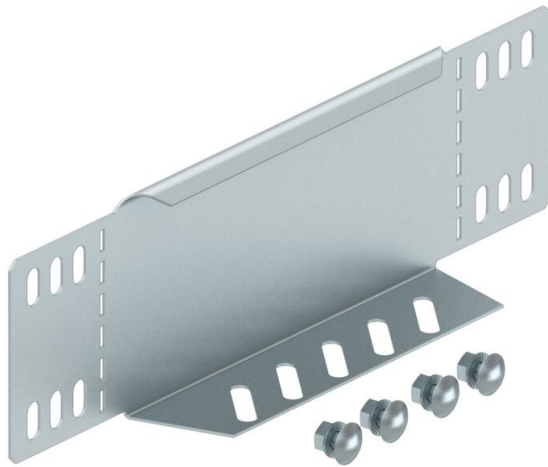


Scheda tecnica

Riduzione e piastra terminale DD

Codice articolo: 7107382

OBO
BETTERMANN



Riduzione e piastra terminale per passerelle con bordo di 85 mm.
Dalla larghezza di 150 mm è presente un fondo con asolatura.

Incluso materiale di fissaggio.

CE UK
CA

St Acciaio

DD zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	7107382
Tipo	RWEB 840 DD
Definizione 1	Profilo riduttore/estremità
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensione	85x400
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincatura a nastro Double Dip, zinco/alluminio
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	43 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,7181 kg CO2e / 1 Pezzo

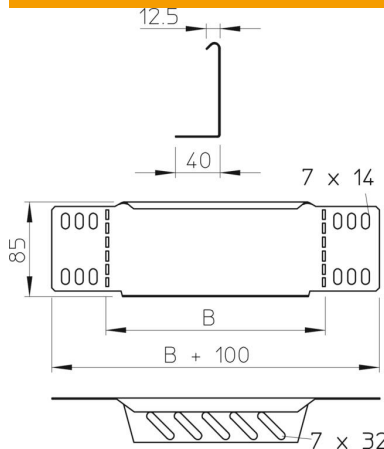
Scheda tecnica

Riduzione e piastra terminale DD

Codice articolo: 7107382

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	400 mm
Larghezza	14 in
Altezza	85 mm
Altezza	3 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm

Dati tecnici

Mantenimento funzionale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no