

# Scheda tecnica

## Culla centrale per passerelle, altezza laterale 60 FS



Codice articolo: 6358717



Culla centrale per passerelle portacavi con longherone laterale arrotolato nel bordo di altezza pari a 60 mm.

La culla centrale dispone di un manicotto filettato M10 girevole. Durante la disposizione dei cavi fare attenzione ad una ripartizione equa del carico (evitare disposizioni sbilanciate).

Le larghezze 100, 150 e 200 mm hanno perforazioni aggiuntive nella base, in modo che la culla centrale possa essere avvitata alla base del canale quando viene utilizzata per il mantenimento funzionale secondo DIN 4102 Parte 12



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	6358717
Tipo	MAH 60 300 FS
Definizione 1	Sospensione centrale
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensionee	B300mm
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	36.7 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,9682 kg CO2e / 1 Pezzo

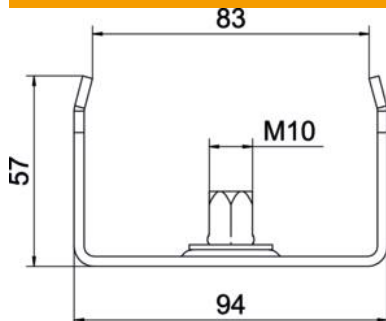
# Scheda tecnica

## Culla centrale per passerelle, altezza laterale 60 FS

Codice articolo: 6358717

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Lughezza.	40 mm
Larghezza	300 mm
Larghezza	16 in
Altezza	57 mm
Dimensione B	295 mm
Dimensione b	284 mm
Dimensione B1	284 mm

### Dati tecnici

Versione	agganciato
F in kN	0.2 kN
Mantenimento funzionale	no
per larghezza max	300 mm
per larghezza min.	300
Adatto per asta filettata metrica	10
Adatto per passerelle grigilate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	si
Adatto per larghezza passerelle/ scalette	300 mm
Diametro foro	10.5 mm
Regolabile	no