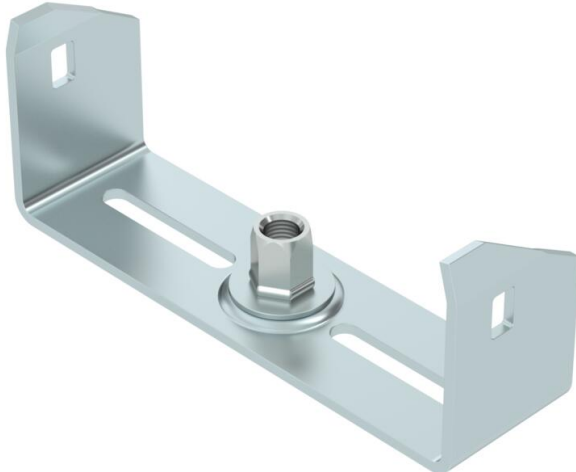


Scheda tecnica

Culla centrale per passerelle, altezza laterale 60 FS



Codice articolo: 6358709



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	6358709
Tipo	MAH 60 150 FS
Definizione 1	Sospensione centrale
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensione	B150mm
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	23 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,6419 kg CO2e / 1 Pezzo

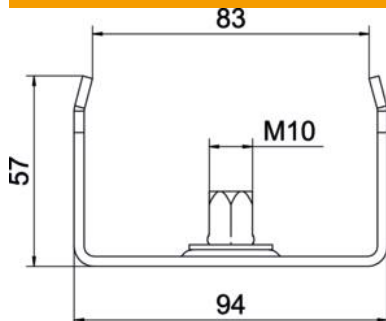
Scheda tecnica

Culla centrale per passerelle, altezza laterale 60 FS

Codice articolo: 6358709

OBO
BETTERMANN

Misure



Lughezza.	40 mm
Larghezza	150 mm
Larghezza	8 in
Altezza	57 mm
Dimensione B	144 mm
Dimensione b	134 mm
Dimensione B1	134 mm

Dati tecnici

Versione	agganciato
F in kN	0.5 kN
Mantenimento funzionale	si
per larghezza max	150 mm
per larghezza min.	150
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	150 mm
Diametro foro	10.5 mm
Regolabile	no