

Scheda tecnica

Passerella a spalliera SLM50

Codice articolo: 6010006



Sistema di passerelle pesante per il mantenimento funzionale elettrico secondo DIN 4102 parte 12. Staffe reggicavo omologate tipo BS-U1-M-... FT Il prodotto viene consegnato smontato.

Pioli tipo C40/... e viti tipo FRS 8/35 per i pioli vengono forniti non montati. Distanza tra i pioli: 300 mm

- St** Acciaio
- FT** zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6010006
Tipo	SLM50C40F 30 FT
Definizione 1	Pass. scaletta verticale
Definizione 2	distanza pioli 300 mm
Produttore	OBO
Dimensionee	300x3000mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	681.666 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

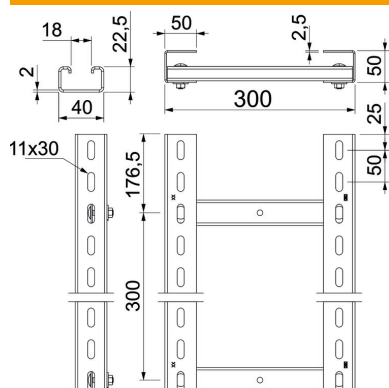
Scheda tecnica

Passerella a spalliera SLM50

Codice articolo: 6010006



Misure



Lughezza.	3'000 mm
Larghezza	300 mm
Altezza	50 mm
Dimensione B	300 mm
Schlitzmaß Sprosse	2.00

Dati tecnici

Versione della parete laterale	Profilo (aperto)
Versione dei pioli	Profilo non forato
Mantenimento funzionale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	sì
Distanza tra i pioli	300 mm