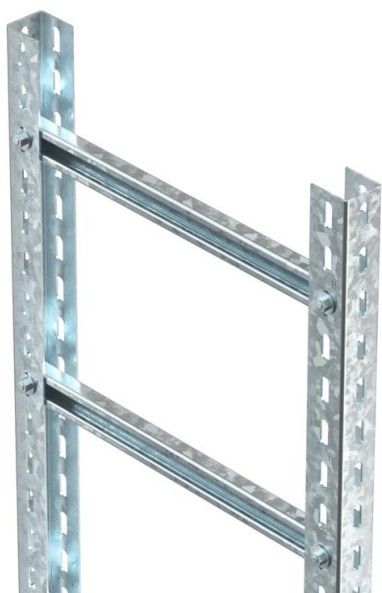


# Scheda tecnica

## Passerella a spalliera SLM50

Codice articolo: 6010016



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	6010016
Tipo	SLM50C40F 50 FT
Definizione 1	Pass. scaletta verticale
Definizione 2	distanza pioli 300 mm
Produttore	OBO
Dimensionee	500x3000mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	3
Unità	Metro
Peso	793.333 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

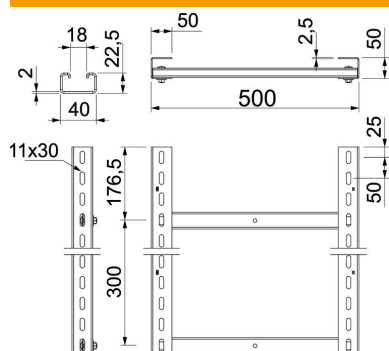
# Scheda tecnica

## Passerella a spalliera SLM50

Codice articolo: 6010016



### Misure



Lughezza.	3'000 mm
Larghezza	500 mm
Altezza	50 mm
Dimensione B	500 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