

# List technických údajů

## Stoupací žebřík SLM50

Výr. č. 6010004



Systém těžkých stoupacích žebříků pro zachování funkčnosti elektrických zařízení dle normy DIN 4102 část 12. Schválené příchytky typu 2056U/M. Dodáváno v nesmontovaném stavu.

<b>St</b>	Ocel
<b>FT</b>	žárově zinkováno ponorem

Text k výrobku rozsah dodávky | Příčky typu PS 40/22 a šrouby typu FRS 8x35 jsou dodávány nesmontovány s bočnicí. Vzdálenost příček: 300 mm

### Kmenová data

Č. výr.	6010004
Typ	SLM50C40F 20 FT
Výrobce	OBO
Rozměr	200x3000mm
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	žárově zinkováno ponorem
Povrch podle DIN	DIN EN ISO 1461
Povrch zkratka	FT
Nejmenší prodejní množství	3,00 m
Hmotnost	628,33 kg/100 m

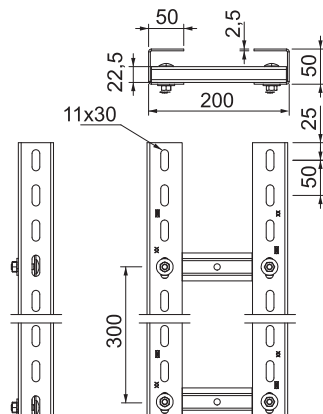
# List technických údajů

## Stoupací žebřík SLM50

Výr. č. 6010004



### Technické údaje



Délka	3.000,00 mm
Šířka	200,00 mm
Výška bočnice	50,00 mm
Rozměr B	200,00 mm
Provedení bočnice	Profil (otevřený)
Provedení příček	Profil neděrovaný
Vhodné pro zachování funkčnosti	<input checked="" type="checkbox"/>
Nerezová ocel, mořená	<input type="checkbox"/>
Děrování bočnice	<input checked="" type="checkbox"/>
Vzdálenost příček	300,00 mm