

# Fișă tehnică

## Pod de cabluri vertical SLS80

Număr articol: 6010121



Sistem de poduri de cabluri verticale pentru industrie pentru menținerea în funcțiune a sistemului electric conform DIN 4102 partea 12. Tip cleme permis BS-U1-M-... FT. Livrarea se realizează în stare demontată. Distanța dintre traverse 300 mm. Traversa de tip C 40/... și șuruburile de tip FRS 10 x 25 FT sunt livrate nemontate la profilurile de traversă.

**St** Oțel  
**FT** = zincat prin imersie

### Date de bază

Număr articol	6010121
Denumirea 1	Pod scara verticala
Denumirea 2	distanța traverse 300mm
Producător	OBO
Dimensiune	600x3000mm
Material	Oțel
Suprafață	= zincat prin imersie
Standard suprafață	DIN EN ISO 1461
Cea mai mică unitate de vânzare VK	3
Unitate de măsură pentru cantități	Metru
Greutate	1597 kg
Unitate de măsură	kg/100 m

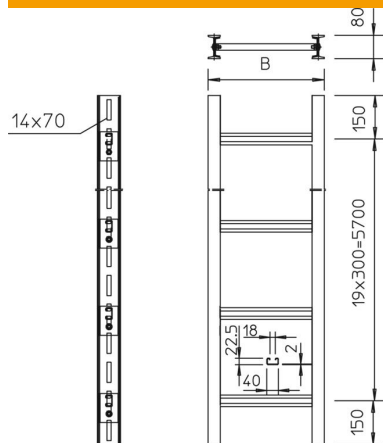
# Fișă tehnică

## Pod de cabluri vertical SLS80

Număr articol: 6010121



### Dimensiuni



Lungime	3.000 mm
Lățimea	600 mm
Înălțime	80 mm
Dimensiune B	600 mm
Dimensiunea fantei traversei	2,00

### Date tehnice

Versiunea peretelui lateral	Profil (deschis)
Variantă traverse	Profil neperforat
Mentținerea în funcțiune	da
Oțel inoxidabil, bățuit	nu
Perforație laterală	da
Distanța dintre traverse	300 mm