

Tehnisko datu lapa

Enkursliede AML3518, sprauga 16,5 mm, perforēta

Art.-Nr. 1119700



Vidēja C profila sliede kabelu instalācijai, kopā ar rindas apskāvām vai piekarapskāvām ar āmurgalvas kāju. Var izmantot arī kā piekares konstrukciju kabelu nesošajām sistēmām.

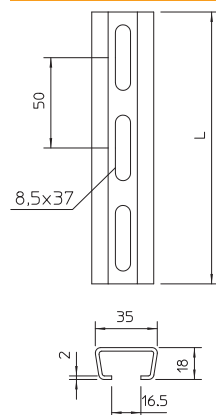


A2 Nerūsējošais tērauds 1.4301
2B neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Art.-Nr.	1119700
Tips	AML3518P1000A2
Dimensija	1000x35x18
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Virsmas saīsinājums	neizolēts, apstrādāts
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 m
Svars	82,00 kg/100 m

Tehniskie dati



Garums	1.000,00 mm
Platums	35,00 mm
Augstums	18,00 mm
Izmērs L	1.000,00 mm
Atdalāms	<input type="checkbox"/>
Izmēri P x A	35 x 18 mm
Izpildījums	Vienkāršs profils
Perforējuma veids	Perforēta aizmugure
Urbo caurumu attālums vidū	50,00 mm
Piemērots funkciju nodrošināšanai	<input type="checkbox"/>
Materiāla biezums	1,50 mm
Ar perforāciju	<input checked="" type="checkbox"/>
Ar zobiem	<input type="checkbox"/>
Profila forma	C veida profils
Spraugu platums	16,50 mm
Statiskā vērtība A	1,01 cm ²
Statiskā vērtība ly	0,44 cm
Statiskā vērtība lz	1,84 cm

Tehnisko datu lapa

Enkursliede AML3518, sprauga 16,5 mm, perforēta

Art.-Nr. 1119700



Tehniskie dati

Statiskā vērtība Wy	0,42 cm ³
Statiskā vērtība Wz	1,05 cm ³