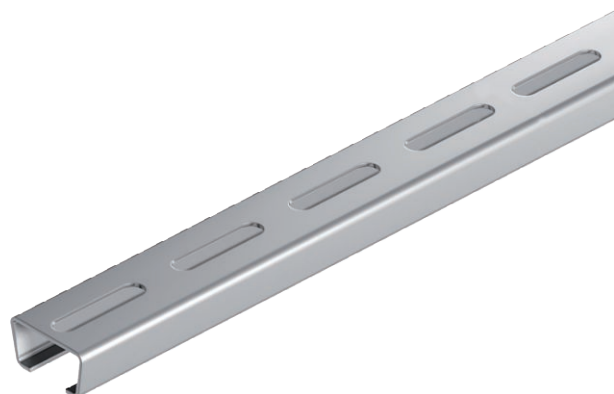


Tehnisko datu lapa

Enkursliede AML3518, sprauga 16,5 mm, perforēta

Art.-Nr. 1119702



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

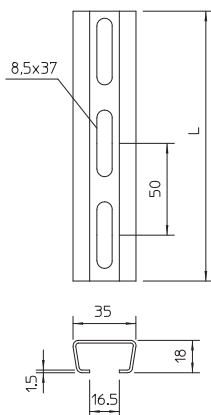


A2	Nerūsējošais tērauds 1.4301
2B	neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Art.-Nr.	1119702
Tips	AML3518P2000A2
Apzīmējums 1	Profilēta sliede
Apzīmējums 2	perf., šlīces platums 16.5 mm
Dimensija	2000x35x18
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Virsmas saīsinājums	neizolēts, apstrādāts
Virsmas saīsinājums	2B
Mazākā VK vienība (VG)	2,00 m
Svars	82,00 kg/100 m

Tehniskie dati



Garums	2.000,00 mm
Platums	35,00 mm
Augstums	18,00 mm
Izmērs L	2.000,00 mm
Atdalāms	<input type="checkbox"/>
Izmēri P x A	35 x 18 mm
Izpildījums	Vienkāršs profils
Perforējuma veids	Perforēta aizmugure
Urbto caurumu attālums vidū	50,00 mm
saišķis	20,00 m
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

Tehnisko datu lapa

Enkursliede AML3518, sprauga 16,5 mm, perforēta

Art.-Nr. 1119702



Tehniskie dati

Statiskā vērtība A	1,01 cm ²
Statiskā vērtība ly	0,44 cm
Statiskā vērtība lz	1,84 cm
Statiskā vērtība Wy	0,42 cm ³
Statiskā vērtība Wz	1,05 cm ³