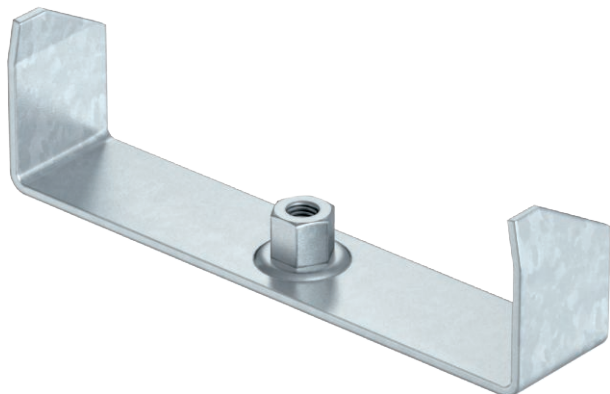


Tehnisko datu lapa

Kabeļu renes vidus piekare, 60

Art.-Nr. 6358705



Centrālā piekare kabeļu renēm ar ielocītu profila malu un malas augstumu 60 mm.



St	Tērauds
FS	cinkots

Produkta papildus teksta norādījumi

Centrālā piekarei ir pagriežama vītnes uzdeva M10. Instalējot sekojiet, lai būtu vienmērīgs slodzes sadalījums (novērsiet vienpusēju instalāciju).
100, 150 un 200 mm platajiem elementiem papildus ir perforēta pamatne, lai centrālo piekari varētu pieskrūvēt renes pamatnei un izmantot funkciju nodrošināšanai saskaņā ar DIN 4102 12. daļu.

Pamatdati

Art.-Nr.	6358705
Tips	MAH 60 100 FS
Apzīmējums 1	Centrāla iekāre
Apzīmējums 2	kabeļu renei
Dimensija	B100mm
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	cinkots
Virsmas atbilstoši DIN	DIN EN 10346
Virsmas saīsinājums	FS
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	18,50 kg/100 gab.

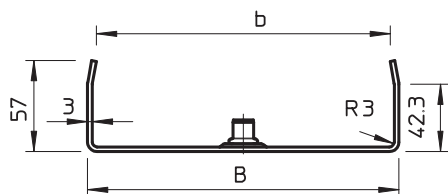
Tehnisko datu lapa

Kabeļu renes vidus piekare, 60

Art.-Nr. 6358705



Tehniskie dati



Platums	100,00 mm
Augstums	57,00 mm
Izmērs B	94,00 mm
Izmērs B1	84,00 mm
Attālums b	84,00 mm
lietojot tipu	MAH 60/100
F, izteikts kN	1,30 kN
Renes platumam	100,00 - 100,00 mm
Vītņstienim	M10
metriskajam vītņstienim	10,00
Piemērots renes/trepju platumam	100,00 mm
Piemērots funkciju nodrošināšanai	<input checked="" type="checkbox"/>
Piemērots kabeļu renei	<input checked="" type="checkbox"/>
Piemērots kabeļu trepēm	<input type="checkbox"/>
Piemērots režģveida renei	<input type="checkbox"/>
Regulējams	<input type="checkbox"/>

pieļ. slodze:

Tehnisko datu lapa

Kabeļu renes vidus piekare, 60

Art.-Nr. 6358705



Tehniskie dati

pieļ. slodze: