

Tehnisko datu lapa

Piekarapskava 2056, H veida kāja, vienvietīga, plastmasas spiediena padziļinājums, FT
Preces numurs: 1186297



Piekarapskava ar āmurveida kāju, plastmasas spiediena padziļinājums no polipropilēna. 1 atsevišķa kabeļa vertikālai un horizontālai montāžai pie C veida profila slīdes. Griezuma diametram 16–17 mm. Ar viengājiena skrūvi pie spiediena padziļinājuma, universāla sešstūru skrūves galviņa SW10, ar rievu un krustiņu. Piemērota montāžai telpās un ārpus telpām. Ieteicams izmantot pretpadziļinājumu.



St Tērauds

FT karsti cinkots

Pamatdati

Preces numurs	1186297
Tips	BS-H1-K-100 FT
Apzīmējums 1	Piekarapskava 2056
Ražotājs	OBO
Izmērs	90-100mm
Materiāls	Tērauds
Virsmas	karsti cinkots
Virsmas standarts	DIN EN ISO 1461
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	27,8 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

Tehnisko datu lapa

Piekarapskava 2056, H veida kāja, vienvietīga, plastmasas spiediena padziļinājums, FT
Preces numurs: 1186297



Izmēri

Garums	27 mm
Platums	107 mm
Augstums	143 mm
Loksnes biezums	3 mm
Izmērs A	27 mm
Izmērs B	107 mm
Izmērs C	40 mm
Izmērs G (mm)	M8
Izmērs H	143 mm
Izmērs L	58 mm
Izmērs t	3 mm

Tehniskie dati

Kabeļu/ cauruļu skaits	1
caurules diametram maks.	100 mm
caurules diametram min.	90 mm
sliedēm ar griezuma diametru (ar intervālu) maks.	17 mm
sliedēm ar griezuma diametru (ar intervālu) min.	16 mm
Vītne	M8
Nesatur halogēnus	jā
Ārējā izmēra garums	40 mm
Maks. Pievilkšanas griezes moments	5 Nm
Ar plastmasas padziļinājumu	jā
Montāžas veids	Profila sliede
griezuma diametrs	10 mm
Spriegošanas diapazons D maks.	100 mm
Spriegošanas diapazons D min.	90 mm
Papildu virsma	karsti cinkota
Papildu materiāls	Tērauds
Ar pretvertni	nē
Vannas materiāls	Plastmasa
Vannas materiāla kvalitāte	Polipropilēns