

Tehnisko datu lapa

Zemgrīdas kārba UDS9, instalācijas caurulei un metāla kanālam

Preces numurs: 7400353



Zemgrīdas pieslēguma kārba ar fiksētu un nemainīgu montāžas atveri iebūvējamajai vienībai ar nominālo izmēru 9. Montāžas atvere tiek izveidota, izmantojot piegādes komplektācijā ietverto kausveida elementu. Zemgrīdas kārbā ir montāžas atveres 2 vai 3 sekciju tērauda loksnes zemgrīdas kanālam ar nominālo izmēru 25038, kā arī sešām instalācijas caurulēm M20 vai M25 visās četrās pusēs. Kārba principā ir piemērotas izmantošanai grīdas konstrukcijās ar cementa pamatni, ar konstrukcijas augstumu līdz 105 mm.



St Tērauds

FS cinkots

Pamatdati

Preces numurs	7400353
Tips	UDSSD 25038 9
Apzīmējums 1	Zemgrīdas kārba
Apzīmējums 2	priekš GES9
Ražotājs	OBO
Izmērs	308x308x92
Materiāls	Tērauds
Virsmas standarts	DIN EN 10346
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	226 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

Tehnisko datu lapa

Zemgrīdas kārba UDS9, instalācijas caurulei un metāla kanālam

Preces numurs: 7400353



Tehniskie dati

Iebūvējamo ierīču skaits	1
Grīdas plāksne	nē
Iegremdējams vienā līmenī ar pamatni	nē
Iespējams iemontēt blīvi	nē
Montāžas atvere virsgrīdas tvertnei	nē
Montāžas atvere iebūvējamai vienībai	kvadrātisks
Atdalāms	nē
Grīdas līmeņa augstums maks.	100 mm
Grīdas līmeņa augstums min.	65 mm
caurules pieslēgumam	jā
Piemērots aizvērtam zemgrīdas kanālam vienā līmenī ar grīdas segumu	nē
Piemērots zemgrīdas kanālam, ko pārklāj grīdas segums	nē
Piemērots zemgrīdas kanālam	nē
Kanālu platums maks.	250 mm
Kanālu platums min.	250 mm
Kanāla augstums maks.	38 mm
Kanāla augstums min.	38 mm
Nominālais lielums	380 mm
Nominālais lielums iebūvēšanas vienībai	9
Augstuma regulēšanas diapazons maks.	106 mm
Augstuma regulēšanas diapazons min.	62 mm
Aizsardzības veids (IP) izmantošanas stāvoklī	IP20