

Izvalu kārba un nozarkārba zemgrīdas instalāciju kanāliem ar sānu sienām no tērauda loksnes. Iebūvējamo vienību montāžai montāžas vākā (pasūtāms atsevišķi). Var bez pakāpēm noregulēt uz betona grīdas augstumu 80- 160 mm (iespējama ātrā augstuma noregulēšana). Cementbetona grīdu var iestrādāt vienā līmenī ar cementbetona novilkšanas malu. Ar akustiski tehniskas atvietošanas iespēju pēc izvietojanas cementbetona grīdā un ar sistēmas pieredumiem izmantojams arī paaugstinātas slodzes gadījumos. Kabeļu un vadu ievietošana ar divdaļīgiem EÜK kanāliem.



St Tērauds

FS cinkots

Pamatdati

Preces numurs	7410023
Tips	UZD350-4
Apzīmējums 1	Instalācijas pamatne
Apzīmējums 2	80-160 mm augstumam
Ražotājs	OBO
Izmērs	500x480x80
Materiāls	Tērauds
Virsmas	cinkots
Virsmas standarts	DIN EN 10346
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	654 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

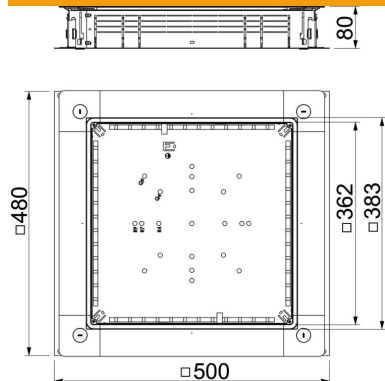
Tehnisko datu lapa

Izvadu kārba un nozarkārba UZD350-4



Preces numurs: 7410023

Izmēri



Izmērs a	362 mm
Izmērs A	480 mm
Izmērs B	500 mm
Izmērs b	383 mm

Tehniskie dati

Iebūvējamo ierīču skaits	1
Grīdas plāksne	jā
Vāka izpildījums	Universāls
Iespējams iemontēt blīvi	jā
Montāžas atvere virsgrīdas tvertnei	nē
Montāžas atvere iebūvējamai vienībai	kvadrātisks
Atdalāms	jā
Grīdas līmeņa augstums maks.	160 mm
Grīdas līmeņa augstums min.	80 mm
caurules pieslēgumam	nē
Piemērots aizvērtam zemgrīdas kanālam vienā līmenī ar grīdas segumu	nē
Piemērots zemgrīdas kanālam, ko pārklāj grīdas segums	jā
Piemērots zemgrīdas kanālam	jā
Kanālu platums maks.	350 mm
Kanālu platums min.	190 mm
Kanāla augstums maks.	58 mm
Kanāla augstums min.	28 mm
Minimālais grīdas pamatnes augstums	80
Nominālais lielums	350 mm
Augstuma regulēšanas diapazons maks.	160 mm
Augstuma regulēšanas diapazons min.	80 mm
Aizsardzības veids (IP) izmantošanas stāvoklī	IP20