

Tehnisko datu lapa

Paaugstinātas izturības kasete ar regulējamu augstumu tubusam, RKFRSL, nominālais izmērs R7, Art.-Nr. 7409466



Caurulei paredzēta paaugstinātas izturības apaļa kasete ar nominālo izmēru R7 instalējamo ierīču iebūvēšanai kanālu sistēmās, dubultajās un dobajās grīdās, sausā vai slapjā veidā kopjamās grīdās iekštelpās. Slodzes klase 2 līdz 20 kN.



A2 Nerūsējošais tērauds 1.4301

Produkta papildu apraksts 1

Pamatdati

Art.-Nr.	7409466
Tips	RKFR2 7 SL2V2 20
Apzīmējums 1	Pastiprināta kasete
Apzīmējums 2	tubusa instalācijai, 20 kN
Dimensija	ø 275mm
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	885,00 kg/100 gab.

Tehniskie dati

Grīdas seguma biezums	20,00 mm
Grīdas augstums	105-155 mm
Iebūvējamo ierīču skaits	10,00
Ierīču kārbu skaits	3,00
Vadu izvadu skaits	1,00
Izpildījums	apaļš
Kabeļu izvada izpildījums	legremdējams tubuss
Grīdas kopšana	mits
Iebūvēšanas dziļums	105,00 mm
Atdalāms	<input type="checkbox"/>
Iekārtas stiprinājums ierīču kārbu nostiprināšanai	<input checked="" type="checkbox"/>

Tehnisko datu lapa

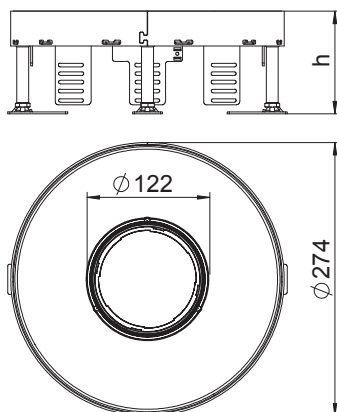
Paaugstinātas izturības kasete ar regulējamu
augstumu tubusam, RKFRSL, nominālais izmērs R7,
Art.-Nr. 7409466



Tehniskie dati

Nominālais lielums ierīču iebūvesanas vienībai	R7
Piemērots dubulto grīdu montāzai	<input checked="" type="checkbox"/>
Piemērots iebūvēšanai dobās grīdās	<input checked="" type="checkbox"/>
Piemērots zemgrīdas kārbai	350
Augstuma regulēšanas diapazons	105,00 - 155,00 mm
Atvēršanas mehānisms	Roktura skava
Lielas slodzes klase	20 kN (OBO SL2)
Lielas slodzes versija	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāžas sistēmas tips	UT3 / UT4

Izmēri



Attālums h	110,00 mm
Iebūvēšanas diametrs	275,00

Izmēri