

Muszaki adatlap

Nagy teherbírású színtezhető kazetta tubusos kivitel
RKFNSL, méret 4, nemesacél
Cikkszám: 7408926



Nagy teherbírású színtezhető négyzetes kazetta "tubusos" kivitelben 4-es névleges méretben, szerelőkeretes készülékek csatornarendszerekbe, álpadlóba vagy üreges padlóba történő beépítéséhez, száraz vagy nedves ápolású padlóknál, beltéren. 1. terhelési osztály 10 kN-ig.
2 db UT3 univerzális tartó felszereléséhez 4 installációs szerelvényhez, tartókerettel / rögzítőkörömmel vagy 6 Modul 45® eszközhöz. 2 APMT2 fedlappal szerelhető. A tubus nem szállítási tartozék.



A2 rozsdamentes acél

Törzsadatok

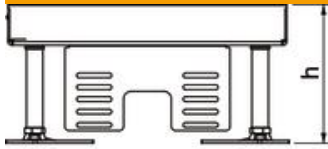
Cikkszám	7408926
1. megnevezés	Nagyteherb. négyz. kazetta SL1
2. megnevezés	tubusfedél
Gyártó	OBO
Méret	199x199x100
Anyag	rozsdamentes acél
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	334 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Muszaki adatlap

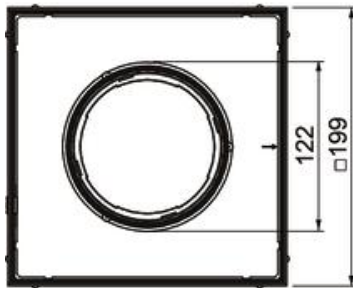
Nagy teherbírású szinteazhető kazetta tubusos kivitel
RKFNSL, méret 4, nemesacél
Cikkszám: 7408926



Méretetek



hossz	199 mm
szélesség	199 mm
Magasság	105 mm
h méret	105 mm



Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	6
kábelkivezetések száma	1
univerzális tartók száma	2 x UT3
Kivitel	Négyzetes
kábelkivezetős kivitel	süllyeszthető tubus
Padló kivágás/szerelőnyílás	201x201
Padlóápolás	nedves
Szétválasztható	nem
Padlómagasság max.	150 mm
Padlómagasság min.	105 mm
alkalmas álpadlókhöz	igen
alkalmas üreges padlókhöz	igen
Alkalmazható padló alatti dobozhoz	250/350
Szerelvénytartók szerelvénykelyhekhez	nem
Beépítési hosszúság	201 mm
Néveleges méret szerelvénybeépítő egységhez	4
Szinteazési tartomány max.	150 mm
Szinteazési tartomány min.	105 mm
Szabvány	EN 50085-2-2
IP védettség nyitott állapotban	IP20
IP védettség zárt állapotban	IP55
Schutzgrad IK-Code	IK10
Nagy teherbírású kivitel	igen
nagy teherbírású kazetta	10 kN (OBO SL1)
beépítőrendszer típusa	UT3
Zulassungen	VDE
A padlóburkolat vastagsága	15 mm