

# Muszaki adatlap

Nagy teherbírású szinteazhető kazetta, vakfedeles, RKNSL,  
méret 4, nemesacél  
Cikkszám: 7408920



Nagy teherbírású szinteazhető négyszögletes kazetták vakfedéllal, 4-es névleges méretben, ellenőrző nyílás kialakításához. Álpadlóhoz vagy üreges padlóhoz valamint száraz vagy nedves ápolású padlóhoz alkalmas. 1. terhelési osztály 10 kN-ig. Csak sima felületű padlóburkolatokhoz alkalmas.  
2 db UT3 univerzális tartó felszereléséhez 4 installációs szerelvényhez, tartókerettel / rögzítőkörömmel vagy 6 Modul 45® eszközhöz. 2 APMT2 fedlappal szerelhető.



A2 rozsdamentes acél

## Törzsadatok

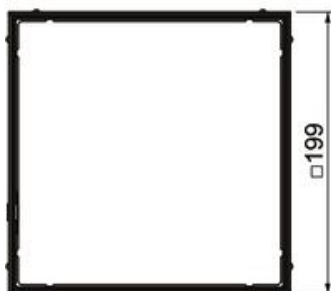
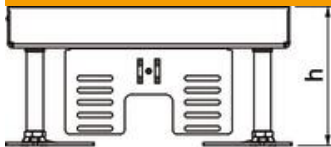
Cikkszám	7408920
1. megnevezés	Nagyteherb. négyz. kazetta SL1
2. megnevezés	vakfedél
Gyártó	OBO
Méret	199x199x100
Anyag	rozsdamentes acél
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	370 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

# Muszaki adatlap

Nagy teherbírású színtezhető kazetta, vakfedeles, RKNSL,  
méret 4, nemesacél  
Cikkszám: 7408920



## Méretetek



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

## Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	0
kábelkivezetések száma	0
univerzális tartók száma	2 x UT3
Kivitel	Négyzetes
kábelkivezetős kivitel	Nincs vezeték kimenet
Padló kivágás/szerelőnyílás	201x201
Padlóápolás	nedves
Szétválasztható	nem
Padlómagasság max.	150 mm
Padlómagasság min.	105 mm
alkalmas álpadlóhoz	igen
alkalmas üreges padlóhoz	igen
Alkalmazható padló alatti dobozhoz	250/350
Szerelvénytartók szerelvénykelyhekhez	nem
Beépítési hosszúság	201 mm
Néveleges méret szerelvénybeépítő egységhez	4
Színtezési tartomány max.	150 mm
Színtezési tartomány min.	105 mm
Szabvány	EN 50085-2-2
IP védettség nyitott állapotban	IP00
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