

# Tehniline andmeleht

Reguleeritav raske koormus kassett, pime, RKRSL, nimisuurus R7, roostevaba teras  
Artiklinumber: 7409094



Ümar suure koormustaluvusega „pimekassett“ nimisuurusega R7 kontrollimisava loomiseks sisetingimuste kanalisüsteemides, topelt- ja õõnespõrandates, nii kuivkui ka märghooldusega põrandates. Koormusklass 2, koormustaluvus kuni 20 kN. Sobib vaid siledatele põrandakatetele.

Reguleeritava kõrgusega, suure koormustaluvusega kassett pimekassetina, koormusklass 2 - koormustaluvus kuni 20 kN, sisetingimustesse paigaldamiseks. Paigaldada saab kaks APMT2-katteplaati ja ühe APMT5-katteplaadi. Kahe seadme karbi UT3 ja ühe UT4 paigaldamiseks 7 kanderõnga/kandeaasaga üksikpaigaldusseadme või kümne Modul 45 seadme jaoks.



A2 Roostevaba teras 1.4301

## Põhiandmed

Artiklinumber	7409094
Tüüp	RKR2 7SL2 V2 25
Nimetus 1	Raskkoormus-kassettraam
Nimetus 2	pimekaanega, 20 kN
Tooja	OBO
Mõõde	Ø275mm
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	966 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	20,4004 kg CO2e / 1 Tükk

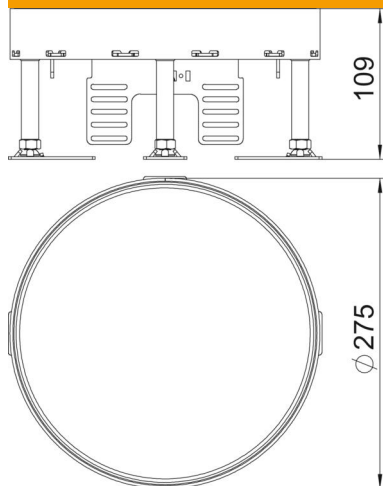
# Tehniline andmeleht

Reguleeritav raske koormus kassett, pime, RKRSL, nimisuurus R7, roostevaba teras

Artiklinumber: 7409094



## Mõõtmed



Mõõt h 109 mm

## Tehnilised andmed

Paigaldatavate seadmete arv	0
Mudel	ümar
Juhtmeväljaviigu teostus	Juhtmete väljaviik puudub
Põhjahooldus	märg
Lahtisidestatav	ei
Max põrandakõrgus	159 mm
Min põrandakõrgus	109 mm
Sobib topeltpõrandasse paigaldamiseks	jah
Sobib õõnespõrandasse paigaldamiseks	jah
Sobib süvistuskarbile	350
Võimalik kinnitada seadmekarpe	jah
Nimisuurus põrandakarpidele	R7
Max joondusvahemik	159 mm
Min joondusvahemik	109 mm
Kaitseaste (IP) kasutuses olekus	IP00
Kaitseaste (IP) kasutamata olekus	IP44
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
Tugev teostus	jah
Raskekoormusklass	20 kN (OBO SL2)
Paigaldussüsteemi tüüp	UT3 / UT4
Põrandakatte paksus	25 mm