

# Technisch specificatieblad

Nivelleerbare cassettes zware belastingen, blind, RKRSL,  
nominale grootte R7, roestvast staal  
Artikelnummer: 7409094



Ronde cassette heavy-duty "blind" in nominale grootte R7 voor het maken van een revisie-opening in kanaalsystemen, dubbele en holle vloeren, in droog of nat onderhouden vloeren in binnenopstelling. Belastingklasse 2 tot 20 kN. Alleen voor gladde vloerbekleding geschikt.

Nivelleerbare cassette zware uitvoering als blindcassette met een belastbaarheidklasse van 2-20 kN, 3-kanaals in binnenopstelling. Er kunnen 2 APMT2-afdekplaten en één APMT5-afdekplaat worden geïnstalleerd. Voor de inbouw van 2 universele dragers UT3 en één UT4 voor 7 separate apparaten met draagring/draagbeugel of 10 Module 45-apparaten.



A2 Roestvrij staal 1.4301

## Stamgegevens

Artikelnummer	7409094
Type	RKR2 7SL2 V2 25
Omschrijving 1	Cassette zware uitvoering
Omschrijving 2	blind, 20 kN
Fabrikant	OBO
Dimensie	Ø275mm
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	966 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	20,4004 kg CO2e / 1 Stuk

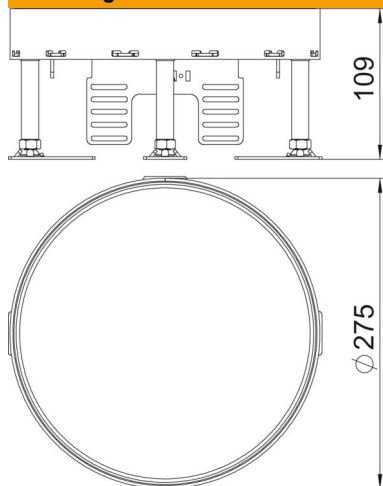
# Technisch specificatieblad

Nivelleerbare cassettes zware belastingen, blind, RKRSL,  
nominale grootte R7, roestvast staal

Artikelnummer: 7409094



## Afmetingen



Afm. h 109 mm

## Technische gegevens

Aantal inbouwbare apparaten	0
Uitvoering	Rond
Uitvoering leidinguitlaat	Geen kabeluitlaat
Vloeronderhoud	nat
Ontkoppelbaar	nee
Vloerhoogte max.	159 mm
Vloerhoogte min.	109 mm
Geschikt voor inbouw in dubbele vloer	ja
Geschikt voor inbouw in holle vloer	ja
Geschikt voor vloerdoos	350
Apparatuurdrager voor opname van inbouwdozen	ja
Nominale maat voor inbouweenheden	R7
Nivelleerbereik max.	159 mm
Nivelleerbereik min.	109 mm
Beschermingsgraad (IP) in gebruikte situatie	IP00
Beschermingsgraad (IP) in niet gebruikte situatie	IP44
Beschermingsgraad IK-code	IK10
Heavy-duty uitvoering	ja
Heavy-duty klasse	20 kN (OBO SL2)
Type inbouwsysteem	UT3 / UT4
Dikte vloerbedekking	25 mm