

# Tekninen tietolehti

Säädettävä lattiarasia johtojen ulostuloputkella, RKFN, ruostumaton teräs

Tuotenumero: 7408960



Säädettävä lattiarasia raskaille kuormille johtojen ulostuloputkella, nimelliskoko 4 kalusteiden asennukseen kanaviin ja kaksoislattioihin. Kuiva- ja märkäpuhdistettavaan lattioihin sisätiloissa. Suojausluokka: IP X5.

2 kojerasian UT3 asennukseen 4 asennuskalusteelle kiinnitysrenkaalla/kiinnityssangalla tai 6 Modul 45®-kalusteelle. Voidaan asentaa 2 tyyppin APMT2 peitelevyä.



A2 teräs, ruostumaton

## Perustiedot

Tuotenumero	7408960
Tyyppi	RKFN3 4 VS 20
Nimitys 1	Lattiarasia
Nimitys 2	Lid for tube body
Valmistaja	OBO
Koko	199x199x100
Materiaali	teräs, ruostumaton
Pienin myyntiyksikkö	1
Määräyksikkö	Kappale
Paino	260 kg
Painoyksikkö	kg/100 kpl

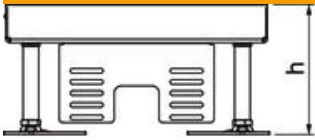
# Tekninen tietolehti

Säädettävä lattiarasia johtojen ulostuloputkella, RKFN, ruostumaton teräs

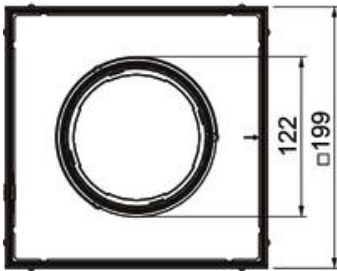
Tuotenumero: 7408960



## Mitat



Pituus	199 mm
Pohjamitta	199 mm
Korkeus	105 mm
Mitta h	105 mm



## Tekniset tiedot

Asennettävien kojeiden lukumäärä	6
Johtoaukkojen lukumäärä	1
Kojerasioiden lukumäärä	2 x UT3
Malli	nelikulmainen
Johtoaukon malli	Alaslaskettava johtojen ulostuloputki
Pohja-aukko/asennusaukko	201x201
Lattian hoito	märkä
Irrotettavissa	ei
Lattiataso maks.	150 mm
Lattiataso min.	105 mm
Soveltuu asennettavaksi kaksoislattioihin	kyllä
Soveltuu asennettavaksi korotettuun lattiaan	kyllä
Soveltuu valurasiaan	250/350
Lattiarasia kojerasiolle	ei
Pituus, asennusmitat	201 mm
Kojerasioiden nimelliskoko	4
Säätöalue maks.	150 mm
Säätöalue min.	105 mm
Standardi	EN 50085-2-2
Kotelointiluokka (IP) käytetyssä tilassa	IP20
Kotelointiluokka (IP) suljetussa tilassa	IP55
Suojaustaso IK-koodi	IK10
Malli raskaille kuormille	ei
Asennusjärjestelmän tyyppi	UT3
Pystysuuntainen kuorma, suuri pinta	maks. 10000 N
Pystysuuntainen kuorma, pieni pinta	maks. 3000 N
Hyväksynyt	VDE
Lattiatpinnoitteen paksuus	20 mm