

Tehniline andmeleht

Reguleeritava kõrgusega kassett tuubusele, RKFN, roostevaba teras

Artiklinumber: 7408960



Reguleeritav ruudukujuline kassett tuubusele nimisuurusega 4, installatsiooni-seadmete paigaldamiseks kanalisüsteemides, topelt- ja õõnespõrandates, nii kuiv- kui ka märghooldusega põrandates, sisetingimustes. Kaitseklass: IP X5. Kahe universaalse seadmekarbi UT3 paigaldamiseks 4 kanderõnga/kandeaasaga üksikpaigaldusseadme või 6 Modul 45® seadme jaoks. Paigaldada saab kaks APMT2-katteplaati. Tuubus ei kuulu tarnekomplekti.



A2 Roostevaba teras

Põhiandmed

Artiklinumber	7408960
Nimetus 1	Ruudukujuline kassettraam
Nimetus 2	kaas tuubusele
Tootja	OBO
Mõõde	199x199x100
Materjal	Roostevaba teras
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	260 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Tehniline andmeleht

Reguleeritava kõrgusega kassett tuubusele, RKFN, rooste-
vaba teras

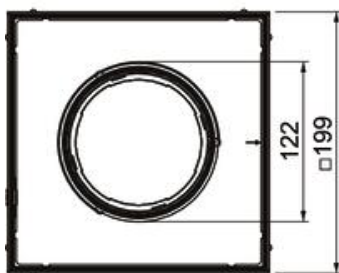
Artiklinumber: 7408960



Mõõtmed



Pikkus	199 mm
Laius	199 mm
Kõrgus	105 mm
Mõõt h	105 mm



Tehnilised andmed

Paigaldatavate seadmete arv	6
Juhtmeväljaviikude arv	1
Universaalsete seadmekandurite arv	2 x UT3
Mudel	ruudukujuline
Juhtmeväljaviigu teostus	Süvistatav tuubus
Põrandaava/paigaldusava	201x201
Põhjahooldus	märg
Lahtisidestatav	ei
Max põrandakõrgus	150 mm
Min põrandakõrgus	105 mm
Sobib topeltpõrandasse paigaldamiseks	jah
Sobib õõnespõrandasse paigaldamiseks	jah
Sobib süvistuskarbile	250/350
Võimalik kinnitada seadmekarpe	ei
Pikkus paigaldusmõõt	201 mm
Nimisuurus põrandakarpidele	4
Max joondusvahemik	150 mm
Min joondusvahemik	105 mm
Standard	EN 50085-2-2
Kaitseaste (IP) kasutuses olekus	IP20
Kaitseaste (IP) kasutamata olekus	IP55
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
Tugev teostus	ei
Paigaldussüsteemi tüüp	UT3
Vertikaalne koormus, suur pind	kuni 10 000 N
Vertikaalne koormus, väike pind	kuni 3 000 N
Heakskiidud	VDE
Põrandakatte paksus	20 mm