

Tehnicni list

Nivelirna kasetna za revizijsko odprtino, RKN, nerjaveče jeklo

Št. artikla: 7409014



Nivelirna kasetna "slepa" za revizijsko odprtino velikosti 4 v tleh s suhim ali mokrim vzdrževanjem v notranjih prostorih. Primerna samo za gladke talne obloge.

Nivelirna kasetna kot slepa kasetna, 2-komorna. Instalirata se lahko 2 pokrivni plošči v izvedbi APMT2. Za vgradnjo 2 univerzalnih nosilcev UT3 za 4 posamične inštalacijske aparate z nosilnim obročem/nosilno sponko ali 6 aparatov Modul 45.



A2 Nerjaveče jeklo

Matični podatki

Št. artikla	7409014
Tip	RKN2 4 VS 20
Oznaka 1	Kvadratna kasetna
Oznaka 2	slepa
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	200x200mm
Material	Nerjaveče jeklo 1.4301
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	341 kg
Enota teže	kg/100 kos

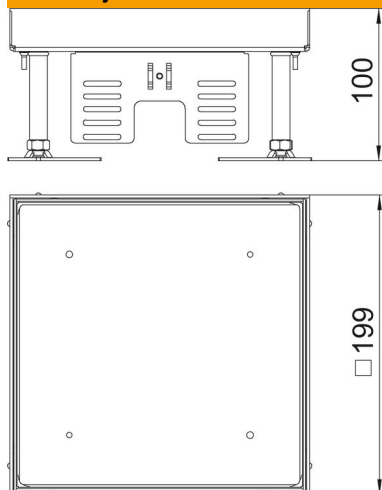
Tehnicni list

Nivelirna kasetna za revizijsko odprtino, RKN, nerjaveče jeklo

Št. artikla: 7409014



Dimenzije



Dolžina	199 mm
Širina	199 mm
Mera H	100 mm

Tehnični podatki

Število vgradnih naprav	0
Število nosilcev aparata	2
Število izvodnic napeljav	0
Izvedba	kvadratno
Izvedba kablskega odvoda	Brez izpusta za kabel
Tahni izrez/montažna odprtina	201x201
Nega tal	mokro
Ločljivo	ne
Maks. višina tal	150 mm
Min. višina tal	100 mm
Primerno za dvojno talno vgradnjo	da
Primerno za votlo talno vgradnjo	da
Primerno za talno omarico	250/350
Nosilec naprav za sprejem priključnih doz	ne
Vgradna dolžina	201 mm
Nazivna velikost za enote za vgradnjo aparatov	4
Maks. območje niveliranja	150 mm
Min. območje niveliranja	100 mm
Standard	EN 50085-2-2
Vrsta zaščite (IP) v uporabljenem stanju	IP00
Vrsta zaščite (IP) v neuporabljenem stanju	IP40
IK-koda stopnje zaščite	IK10
Izvedba za visoko obremenitev	ne
Tip vgradnega sistema	UT3
Navpična obremenitev, velika površina	do 15.000 N
Navpična obremenitev, majhna površina	do 3.000 N

Tehnicni list

Nivelirna kasetna za revizijsko odprtino, RKN, nerjaveče jeklo

Št. artikla: 7409014



Tehnični podatki

Dovoljenja	VDE
Debelina talne obloge	20 mm