



Vstavek za aparat z zapornim pokrovom za vgradnjo do 12 posameznih enojnih naprav Modul 45 v 3 univerzalna nosilca UT4, uporaba v sistemih kanalov in dnu sistema v notranjih prostorih.

Odprtina za talno oblogo v sklopnem pokrovu 5 mm, po potrebi nastavljiva na 3, 10 ali 12 mm.

Prav tako se lahko instalira 9 standardnih elektroelementov.

Vgradni okvir s pokrovom z zapahi, 3-komorni, za vgradnjo montažne ploščice MT9. Instalirajo se lahko 3 pokrivne plošče v izvedbi APMT5.

Odprtina kasetnega pokrova za talno oblogo je nameščena na 5 mm, po potrebi pa se lahko nastavi tudi na 3, 10 ali 12 mm.



PA poliamid

Matični podatki

Št. artikla	7405465
Tip	GESR9-2U12T 7011
Oznaka 1	Vgradni okvir s pokrovom
Oznaka 2	za univerzalno montažo
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	Ø324x68
Barva	jekleno siva; RAL 7011
Material	poliamid
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	244 kg
Enota teže	kg/100 kos

Tehnični podatki

Število vgradnih naprav	12
Število nosilcev aparata	3
Izvedba	okroglo
Izvedba kablanskega odvoda	Vrtljivi izpust za kabel
Zaščitni okvir talne obloge	da
Nega tal	suho
Možnost vgradnje tesnila	ne

Tehnični podatki

Min. višina tal	72 mm
Primerno za dvojno talno vgradnjo	da
Primerno za zaprti talni kanal v višini estriha	da
Primerno za talni kanal, prekrit z estrihom	da
Primerno za votlo talno vgradnjo	da
Primerno za mokro vzdrževanje	ne
Primerno za talno omarico	350
Primerno za talni kanal	da
Nosilec naprav za sprejem priključnih doz	da
Z odprtino za talno oblogo	da
Nazivna velikost za enote za vgradnjo aparatov	R9
Okvirna izvedba	Okvir za zaščito tepiha
Vrsta zaščite (IP) v uporabljenem stanju	IP20
Vrsta zaščite (IP) v neuporabljenem stanju	IP40
IK-koda stopnje zaščite	IK08
Izvedba za visoko obremenitev	ne
Tip vgradnega sistema	UT4
Navpična obremenitev, velika površina	do 5.000 N
Navpična obremenitev, majhna površina	do 3.000 N
Dovoljenja	VDE
Odpiralni mehanizem	Pokrov z zapahi
Debelina talne obloge	5 mm