

Muszaki adatlap

Szerelvénybeépítő egység GRAF9 univerzális, nedves ápolású

Cikkszám: 7405746



Szerelvénybeépítő egység tubussal nedves ápolású padlóhoz, mely három darab UT4 univerzális tartó beépítésére alkalmas, ezáltal akár 12 db Modul 45 szerelvény építhető be a beltéri csatornarendszerbe vagy álpadlóba. 50-es központi lemez segítségével kilenc szerelőkeretes készülék építhető be. Szerelvénybeépítő egység tubiussal nedvesen ápoló padlóhoz 3 db MT9 szerelvénytartó beépítéséhez Három APTMT5 fedőlappal szerelhető fel.



AIG Alumínium présöntvény

Törzsadatok

Cikkszám	7405746
Típus	GRAF9-2 U 7011
1. megnevezés	Szerelvénybeép. egys. nedvesáp
2. megnevezés	tömör fedéllel
Gyártó	OBO
Méret	Ø325x74
Szín	acélszürke; RAL 7011
Anyag	alumínium présöntvény
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	246 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	12
A szerelvénykelyhek darabszáma	3
Kivitel	kerek
kábelkivezetős kivitel	süllyeszthető tubus
padlóburkolat védőkeret	igen
Padlóápolás	nedves

Műszaki adatlap

Szerelvénybeépítő egység GRAF9 univerzális, nedves ápolású

Cikkszám: 7405746



Műszaki adatok

Tömítés-beépítési lehetőség	igen
Padlómagasság min. alkalmas álpadlókhoz	80 mm igen
Alkalmazható esztrichszintű zárt padlócsatornához	igen
Alkalmazható esztrichbe ágyazott padlócsatornához	igen
alkalmas üreges padlókhoz	igen
nedves ápolású padlókhoz alkalmas	igen
Alkalmas padló alatti dobozhoz	350
alkalmas padló alatti csatornához	igen
padlóburkolat mélyedéssel	nem
Néveleges méret szerelvénybeépítő egységhez	R9
Keretes kivitel	szőnyegvédő keret
IP védettség nyitott állapotban	IP20
IP védettség zárt állapotban	IP45
Schutzgrad IK-Code	IK10
Nagy teherbírású kivitel	igen
beépítőrendszer típusa	UT4
Függőleges terhelés, nagy felület	10.000 N-ig
Függőleges terhelés, kis terület	3.000 N-ig
Zulassungen	VDE
Nyitó mechanizmus	Forgóretesz