

List technických údajů

Přístrojová jednotka GESRA9/10 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405580



Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem až pro 12 jednotlivých přístrojů Modul 45 ve třech univerzálních nosičích UT4, použití v kanálových systémech a systémových podlahách v interiéru.

Lze použít až devět instalačních přístrojů s centrální deskou 50 mm. Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem, 3 komory, pro vestavbu nosiče modulů MT9. Instalovat lze 3 kryty v provedení APMT5



AIG Hliníkový tlakový odlitek

Kmenová data

Objednací číslo	7405580
Typ	GESRA9 10U
Označení 1	Přístrojová jednotka
Označení 2	pro univerzální montáž
Výrobce	OBO
Rozměr	Ø323x70
Materiál	Hliníkový tlakový odlitek
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	120,5 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	12
Počet přístrojových vložek	3
Provedení	Kruhová
Ochranný rám pro podlahovou krytinu	Ano
Údržba podlahy	suché
Možnost instalace těsnění	Ne
Výška podlahy, min.	78 mm

List technických údajů

Přístrojová jednotka GESRA9/10 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405580



Technické údaje

Vhodné pro vestavbu do dvojitě podlahy	Ano
Vhodné pro podlahový kanál zalitý mazaninou	Ano
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	Ano
Vhodné pro mokrou údržbu	Ne
Vhodné pro podlahovou krabici	350
Vhodné pro podlahový kanál	Ano
Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	Ano
S drážkou pro podlahovou krytinu	Ano
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	R9
Stupeň krytí (IP) při používání	IP20
Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP40
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	UT4
Svislé zatížení, velká plocha	do 5 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 3 000 N
Schválení	VDE
Otevírací mechanismus	Třmen rukojeti
Tloušťka podlahové krytiny	10 mm