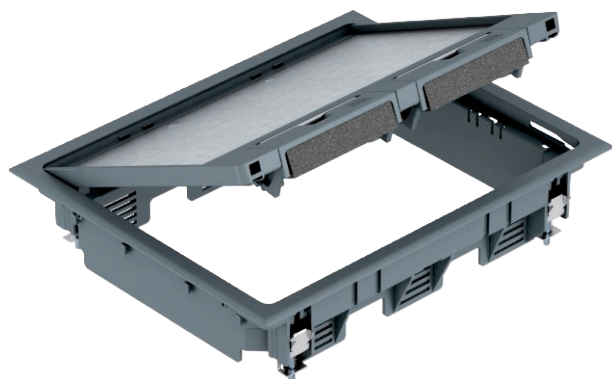


List technických údajů

Přístrojová jednotka GES6 s manipulačním třmenem

Výr. č. 7405308



Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem až pro devět jednotlivých přístrojů Modul 45 ve třech univerzálních nosičích UT3, použití v kanálových systémech v interiéru.



PA Polyamid

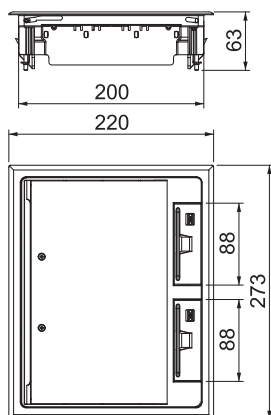
Dodatkový text k výrobku - upozornění
Další text k výrobku 1

Pro montáž do dvojité podlahy je nutné objednat samostatné upevňovací úhelníky. Lze použít až šest instalačních přístrojů s centrální deskou 50 mm.

Kmenová data

Č. výr.	7405308
Typ	GES6 U 7011
Označení 1	Přístrojová jednotka
Označení 2	pro montáž kanálů
Rozměr	273x220x61
Barva	ocelově šedá
Číslo RAL	7011
Materiál	Polyamid
Zkratka materiálu	PA
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	157,50 kg/100 ks

Technické údaje



Rozměr h	73,00 mm
Šířka - vnější rozměr	273,00 mm
Šířka - montážní rozměr	252,00 mm
Délka - vnější rozměr	220,00 mm
Délka - montážní rozměr	199,00 mm
Počet osaditelných přístrojů	9,00
Počet přístrojových vložek	3,00
Tloušťka podlahové krytiny	5,00 mm
Ochranný rám pro podlahovou krytinu	<input checked="" type="checkbox"/>
Údržba podlahy	suché
Provedení	Hranaté
Možnost instalace těsnění	<input type="checkbox"/>
Hloubka vestavby	73,00 mm
Výška podlahy	73 mm

List technických údajů

Přístrojová jednotka GES6 s manipulačním třmenem

Výr. č. 7405308



Technické údaje

Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro mokrou údržbu	<input type="checkbox"/>
Vhodné pro uzavřený podlahový kanál uložený v mazanině	<input type="checkbox"/>
Vhodné pro podlahový kanál zalitý mazaninou	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro podlahový kanál	<input checked="" type="checkbox"/>
S drážkou pro podlahovou krytinu	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	6
Vhodné pro podlahovou krabici	250/350
Otevírací mechanismus	Třmen rukojeti
Provedení rámu	Ochranný koberecový rám
Provedení pro vysoká zatížení	<input type="checkbox"/>
Typ montážního systému	MT3 / GB2
Schválení	VDE