

# List technických údajů

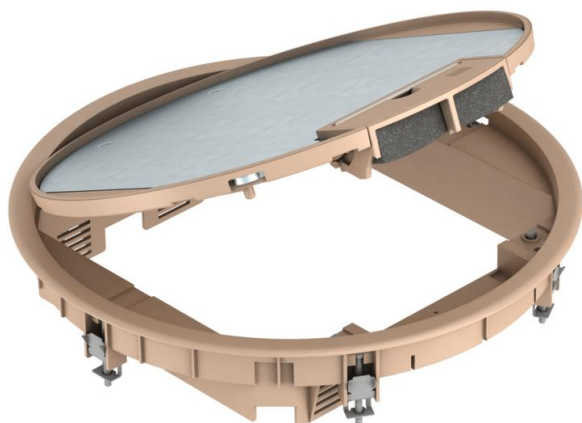
## Přístrojová jednotka GESR9 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405536



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.



PA Polyamid

### Kmenová data

Objednací číslo	7405536
Typ	GESR9 U 1019
Označení 1	Přístrojová jednotka
Označení 2	pro univerzální montáž
Výrobce	OBO
Rozměr	Ø324x61
Barva	šedoběžová; RAL 1019
Materiál	Polyamid
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	232 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

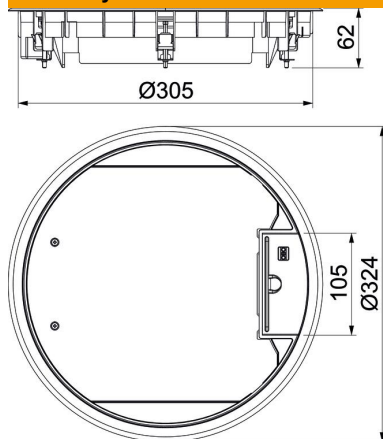
# List technických údajů

## Přístrojová jednotka GESR9 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405536



### Rozměry



Délka	324 mm
Šířka	324 mm
Výška	62 mm

### Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	12
Počet přístrojových vložek	3
Provedení	Kruhová
Provedení vývodu vedení	Otočný šňůrový vývod
Ochranný rám pro podlahovou krytinu	Ano
Údržba podlahy	suché
Výška podlahy, min.	73 mm
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	Ano
Vhodné pro uzavřený podlahový kanál uložený v mazanině	Ne
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	IK08
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	MT4 / GB3
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	5 mm