

List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení pro tubus,
RKFNSL,
Výr. č. 7409382



Čtvercová kazeta pro vysoká zatížení pro tubus ve jmenovité velikosti 4 k vestavbě instalačních přístrojů v kanálových systémech, dvojitých a dutých podlahách, podlahách se suchou nebo mokrou údržbou v interiéru. Zátěžová třída 1 až 10 kN.



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

Další text k výrobku 1

Kmenová data

Č. výr.	7409382
Typ	RKFN2 4 VM SL1N15
Označení 1	Čtvercová kazeta SL
Označení 2	pro tubus
Rozměr	200x200mm
Materiál	Nerezová ocel, materiál 1.4301
Zkratka materiálu	A2
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	355,50 kg/100 ks

Technické údaje

Tloušťka podlahové krytiny	15,00 mm
Výška podlahy	100-150 mm
Počet osaditelných přístrojů	6,00
Počet přístrojových vložek	2,00
Počet vývodů vedení	1,00
Provedení	Čtvercové
Provedení vývodu vedení	Zápustný tubus
Údržba podlahy	mokrě
Hloubka vestavby	100,00 mm
Oddělitelné	<input type="checkbox"/>

List technických údajů

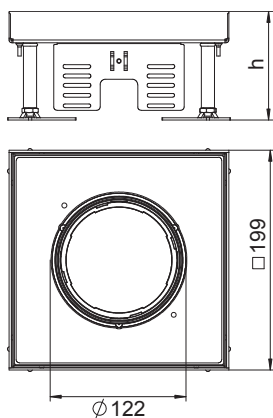
Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení pro tubus,
RKFNSL,
Výr. č. 7409382



Technické údaje

Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	4
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro podlahovou krabici	250/350
Nivelační rozsah	100,00 - 150,00 mm
Otevírací mechanismus	Třmen rukojeti
Třída vysokého zatížení	10 kN (OBO SL1)
Provedení pro vysoká zatížení	<input checked="" type="checkbox"/>
Typ montážního systému	UT3

Rozměry



Rozměr h	100,00 mm
----------	-----------

Rozměry