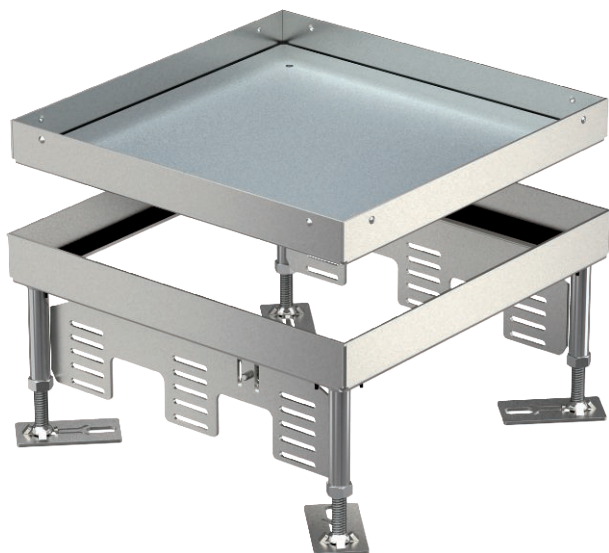


List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení, slepá,
RKNSL,
Výr. č. 7409028



Čtvercová „slepá“ kazeta pro vysoké zatížení ve jmenovité velikosti R9 k vytvoření kontrolního otvoru v kanálových systémech, ve zdvojených a dutých podlahách, v suchých nebo mokřích podlahách v interiéru. Zátěžová třída 1 až 10 kN. Vhodná jen pro hladké podlahové krytiny.



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

Další text k výrobku 1

Kmenová data

Č. výr.	7409028
Typ	RKN2 9 VM SL1N 16
Označení 1	Čtvercová kazeta SL
Označení 2	slepé
Rozměr	243x243mm
Materiál	Nerezová ocel, materiál 1.4301
Zkratka materiálu	A2
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	550,00 kg/100 ks

Technické údaje

Tloušťka podlahové krytiny	16,00 mm
Výška podlahy	100-150 mm
Počet osaditelných přístrojů	0,00
Provedení	Čtvercové
Provedení vývodu vedení	Bez vývodu vedení
Údržba podlahy	mokrě
Hloubka vestavby	100,00 mm
Oddělitelné	<input type="checkbox"/>
Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	<input checked="" type="checkbox"/>
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	9

List technických údajů

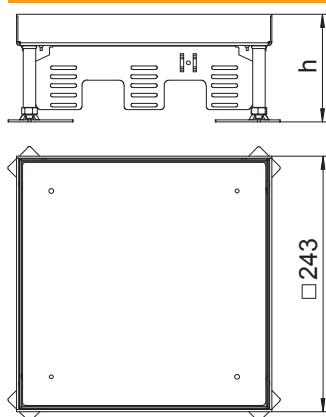
Nivelizovatelná kazeta pro vysoká zatížení, slepá,
RKNSL,
Výr. č. 7409028



Technické údaje

Vhodné pro vestavbu do dvojitě podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	<input checked="" type="checkbox"/>
Vhodné pro podlahovou krabici	350
Nivelační rozsah	100,00 - 150,00 mm
Otevírací mechanismus	Nástroj
Třída vysokého zatížení	10 kN (OBO SL1)
Provedení pro vysoká zatížení	<input checked="" type="checkbox"/>
Typ montážního systému	UT4

Rozměry



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

Rozměry