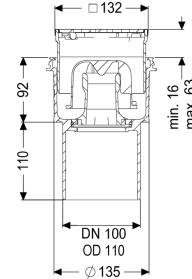


Verdiepings-/vloeraf. Practicus DN 100, verticaal, Designrooster



Artikel informatie

Artikel nr.: 45210.63
 GTIN: 4026092052839
 Korting groep: 10

Voordelen

- Hygiëne: hygiënisch, absoluut corrosiebestendig en duurzaam materiaal
- Geluidsisolatie: uitstekende isolatie, bevestigd door het Fraunhofer Instituut
- Brandwering: kan met de brand- en rookgasbescherming Fire-Kit worden gecombineerd

Beschrijving

De verdiepings-/vloerafvoer Practicus van kunststof is bedoeld voor puntafwatering en is uitgerust met een aansluitrand, een uitneembaar stankslot, een afdichting en een bouwfaseafdekking. Inclusief telescopisch in hoogte verstelbaar opzetstuk van ABS. De afvoer voldoet aan bijzondere geluidsisolatie-eisen, gemeten door het Fraunhofer Instituut Stuttgart. De uitloopaansluiting is geschikt voor het aansluiten van SML-pijpen. Met aansluitmogelijkheid voor aarding.

Uitvoering

Systeem:	125
Afdichting van het opzetstuk:	aansluitrand
Afdichting van het basiselement:	aansluitrand
Waterslotheogte:	50 mm
Afvoercapaciteit (l/s) bij 20 mmwk:	2

Algemene karakteristieken

Norm:	EN 1253-1
Nominale wijdte (DN):	100
Uitwendige diameter (DA):	110 mm
Toelating:	Z-19.53-2414,Z-19.17-1719
ATEX:	nee
Stankslot:	inclusief

Afmetingen

Netto gewicht:	1,46 kg
Bruto gewicht:	1,83 kg
Uitsparingsmaat breedte:	180 mm
Uitsparingsmaat lengte:	180 mm
Soort hoogteverstelling:	telescopisch opzetstuk
Lengte:	135 mm
Breedte:	135 mm
Lengte verpakking:	390 mm
Breedte verpakking:	190 mm
Hoogte verpakking:	310 mm

Reservoir/basiselement

Aantal afvoeren:	1
Aansluiting toe-/afvoerspie:	De uitlaattuit is geschikt voor aansluiting op SML-buizen.
Materiaal afvoerelement:	PP
Uitvoering aansluiting:	verticaal

Afdekkingskarakteristieken

Soort afdekking:	Designrooster
Afdekkingsmateriaal:	rvs 14301
Afdekking kleur:	zilver
Breedte Afdekking:	120 mm
Hoogte Afdekking:	16 mm
Lengte Afdekking:	120 mm
Oppervlak:	geslepen
Framemateriaal:	rvs 14301
Vergrendeling:	Lock & Lift
Belastingsklasse:	L 15 (EN 1253-1)
Roosterdesign:	Kessel
Antislipklasse:	R9 volgens DIN 51130; C volgens DIN 51097
Framebreedte:	132 mm
Framelengte:	132 mm
Opzetstuk:	in hoogte verstelbaar
Form opzetstuk:	hoekig
Materiaal opzetstuk:	ABS