

Datenblatt

Hofablauf System 400, DN 100, D, 380 - 510 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 851100D
 GTIN: 4026092004272
 Preisgruppe: 10

Produktvorteile

- Verschiedene Belastungsklassen erhältlich
- Höhenverstellbares Komplettsystem
- Einfacher Einbau ins Erdreich

Beschreibung

Der Hofablauf aus Kunststoff dient der Punktentwässerung und ist beständig gegen aggressive Abwässer. Er ist mit einem Schlammeimer sowie kraftstoffbeständigen Dichtungen ausgestattet. Das Aufsatzstück aus Kunststoff ermöglicht einen stufenlosen Höhen- und Niveauals- gleich.

Allgemeine Merkmale

Farbe	schwarz
Norm	EN 752
Nennweite (DN)	100
Außendurchmesser (DA)	110 mm
Geruchsverschluss	nein

Ausführung

System	400
Heizung	ohne
Schlammeimer	ja
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau	4,5

Abmessungen

Gewicht netto	38 kg
Gewicht brutto	44 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	500 mm
Aussparungsmaß Breite	535 mm
Aussparungsmaß Länge	585 mm
Einstecktiefe min.	55 mm
Einbautiefe	380 510 mm
Art der Höhenverstellbarkeit	teleskopisches Aufsatzstück
Verpackungsmaß Länge	585 mm
Verpackungsmaß Breite	535 mm
Verpackungsmaß Höhe	510 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Kunststoff
Stutzen Ausführung	waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart	Schlitzrost rund
Abdeckung Material	Grauguss
Abdeckung Farbe	schwarz
Abdeckung Breite	450 mm
Abdeckung Länge	450 mm
Oberfläche	erodiert
Belastungsklasse	D 400 (EN 124)
Rahmen Breite	450 mm
Rahmen Länge	450 mm
Form Aufsatzstück	eckig
Schlammeimer	ja

Pumpenkennlinie