

Datenblatt

Hofablauf System 400, DN 100, B, 730 - 1080 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 851102B
 GTIN: 4026092004326
 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
Außen durchmesser (DA)	110 mm
Geruchsverschluss	inklusive

Ausführung

System	400
Heizung	ohne
Schlammeimer	ja
Sperrwasserhöhe	100 mm
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau	4,5

Abmessungen

Gewicht netto	47,5 kg
Gewicht brutto	47,5 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	500 mm
Aussparungsmaß Breite	535 mm
Aussparungsmaß Länge	585 mm
Einstiektiefe min.	55 mm
Einbautiefe	730 1080 mm
Art der Höhenverstellbarkeit	teleskopisches Aufsatzstück
Verpackungsmaß Länge	585 mm
Verpackungsmaß Breite	535 mm
Verpackungsmaß Höhe	1080 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Kunststoff
Stutzen Ausführung	waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart
Abdeckung Material
Abdeckung Farbe
Abdeckung Breite
Abdeckung Länge
Oberfläche
Belastungsklasse
Rahmen Breite
Rahmen Länge
Form Aufsatzstück
Schlammeimer

Schlitzrost rund
Grauguss
schwarz
400 mm
400 mm
erodiert
B 125 (EN 124)
400 mm
400 mm
eckig
ja

Pumpenkennlinie