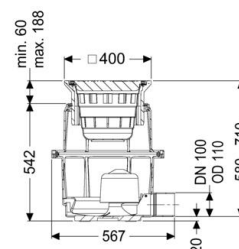


Datenblatt

Hofablauf System 400, DN 100, B, 580 - 710 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 851101B

GTIN: 4026092004296

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 Schlammmeimer sowie kraftstoffbeständigen Dichtungen ausgestattet. Das Aufsatzstück aus Kunststoff ermöglicht einen stufenlosen Höhen- und Niveaueausgleich.

Allgemeine Merkmale

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

Ausführung

System	400
Heizung	ohne
Schlammmeimer	ja
Abdichtung am Aufsatzstück	Anschlussrand
Ablaufleistung (l/s) mit 20 mm Aufstau	4,5

Abmessungen

Höhenverstellbarkeit	55 180 mm
Gewicht netto	23 kg
Gewicht brutto	23 kg
Grundwasserbeständigkeit ab Unterkante Bodenteil	500 mm
Aussparungsmaß Breite	535 mm
Aussparungsmaß Länge	585 mm
Einstecktiefe min.	55 mm
Verstellbereich	55 185
Einbautiefe	580 710 mm
Art der Höhenverstellbarkeit	teleskopisches Aufsatzstück
Länge	563 mm
Breite	500 mm
Höhe	580 mm
Verpackungsmaß Länge	800 mm
Verpackungsmaß Breite	700 mm
Verpackungsmaß Höhe	700 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl	1
Material Grundkörper	Kunststoff
Stutzen Ausführung	waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart	Schlitzrost rund
Abdeckung Material	Grauguss
Abdeckung Breite	400 mm
Abdeckung Länge	400 mm
Belastungsklasse	B 125 (EN 124)
Rahmen Breite	400 mm
Rahmen Länge	400 mm
Form Aufsatzstück	eckig
Schlammeimer	ja

Pumpenkennlinie