

Hofablauf System 400, DN 150, B, bis 1080 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 851152B

GTIN: 4026092004418

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 Niveaueausgleich.

Ausführung

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

Allgemeine Merkmale

Farbe:	schwarz
Norm:	EN 752
Nennweite (DN):	150
Außendurchmesser (DA):	160 mm
ATEX zertifiziert:	nein
Geruchsverschluss:	inklusive

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
Einstecktiefe 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: Schlitzrost rund
Abdeckung Material: Grauguss
Abdeckung Farbe: schwarz
Abdeckung Breite: 400 mm
Abdeckung Länge: 400 mm
Oberfläche: erodiert
Belastungsklasse: B 125 (EN 124)
Rahmen Breite: 400 mm
Rahmen Länge: 400 mm
Form Aufsatzstück: eckig
Schlammeimer: ja