

Hofablauf System 400, DN 100, A, Tauchbogen

Artikelinformationen

Artikelnummer: 851102A-HANN
GTIN: 4026092090800
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

Allgemeine Merkmale

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

Abmessungen

Gewicht netto: 47 kg
Gewicht brutto: 47 kg
Aussparungsmaß Breite: 535 mm
Aussparungsmaß Länge: 585 mm
Einbautiefe: 515 - 720 mm
Art der Höhenverstellbarkeit: teleskopisches Aufsatzstück
Verpackungsmaß Länge: 800 mm
Verpackungsmaß Breite: 700 mm
Verpackungsmaß Höhe: 1025 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl: 1
Material Grundkörper: Kunststoff
Stutzen Ausführung: waagrecht

Abdeckungsmerkmale

Abdeckungsart: Schlitzrost rund
Abdeckung Material: Kunststoff
Abdeckung Farbe: schwarz

Abdeckung Breite:	400 mm
Abdeckung Länge:	400 mm
Oberfläche:	erodiert
Belastungsklasse:	A 15 (EN 124)
Rahmen Breite:	400 mm
Rahmen Länge:	400 mm
Form Aufsatzstück:	eckig
Schlammeimer:	ja