

Datenblatt

Hofablauf System 400, DN 150, A, 380 - 510 mm



Artikelinformationen

Artikelnummer: 851150A GTIN: 4026092004340

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 Niveauausgleich.

Allgemeine Merkmale

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

Ausführung

System	400
Heizung	ohne
Schlammeimer	ja
Ahlaufleistung (I/s) mit 20 mm Aufstau	4.5

Abmessungen

Gewicht netto	10 kg
Gewicht brutto	10 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 Länge585 mmVerpackungsmaß Breite535 mmVerpackungsmaß Höhe510 mm

Behälter/Grundkörper

Auslauf Anzahl

Material Grundkörper Kunststoff Stutzen Ausführung waagrecht

08.05.2025



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

Pumpenkennlinie

Schlitzrost rund Kunststoff schwarz 400 mm 400 mm erodiert A 15 (EN 124) 400 mm 400 mm eckig ja

08.05.2025 2