

Straßen-und Bodenabläufe aus Polyethylen

Endschacht Höhe 50cm

Artikel Nr. 140010305 DA 315

Artikel Nr. 140010406 DA 400

Artikel Nr. 140010505 DA 500

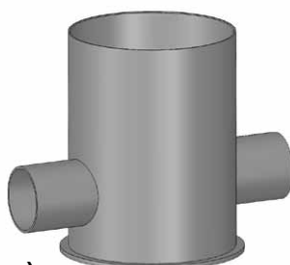


Durchlaufschacht Höhe 50cm

Artikel Nr. 140020305 DA 315

Artikel Nr. 140020406 DA 400

Artikel Nr. 140020505 DA 500

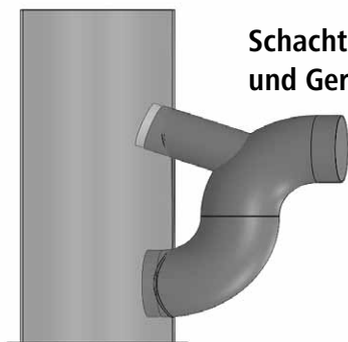
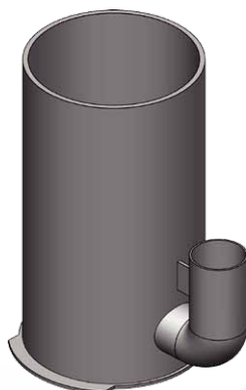


Artikel Nr. 140040513

(Höhe 130 cm mit Nass-Schlammfang)



Artikel Nr. 140030510
(Höhe 100 cm mit Siphon)



Schacht mit Kamerabefahrung
und Geruchsverschluß in allen
Durchmessern bis DA 1200

Diese Abläufe ersetzen den herkömmlichen Betonablauf.

Seine Vorteile:

- Einteiliges Bauteil, (kein Wurzeleinwuchs und 100% Dichtigkeit)
- Geringes Gewicht (Hebegerät entfällt)
- Resistent gegen Chemikalien, Tausalz, Mineralöle, Gärsaft und Treibstoffe (Werkstoff PE)
- Rohranbindung steck- und schweißbar
- lange Lebensdauer (> 50 Jahre Garantie)
- Verwendung von handelsüblichen Aufsätzen 50/50 cm, 50/30 cm auf Wunsch auch mit Adapter für runde Schachtabdeckungen
- kurze Einbauzeit
- Adapter für Höhen- und Gefälleausgleich bis zu 8cm (nicht im Lieferumfang enthalten)

Die verschiedenen Bauformen der Straßen-und Bodenabläufe ermöglichen den individuellen Einsatz in Straßen, auf Plätzen und Flächen im Bereich der kommunalen, gewerblichen, landwirtschaftlichen und industriellen Oberflächenentwässerung.

Die standardmäßigen Abläufe gibt es in den Größen DA250, - DA 500, Höhe 500 mm und 800 mm. Sondergrößen können auf Anfrage ebenfalls geliefert werden.

Darüber hinaus gibt es eine Ausführung mit Siphon (Geruchsverschluss), eine Ausführung mit Nass-Schlammfang bis 100 Liter (für längere Reinigungsintervalle) und eine Ausführung mit Siphon und Kamerabefahrung.

Alle Modelle haben eine Auftriebsicherung, sind schlagzäh und stoßsicher.

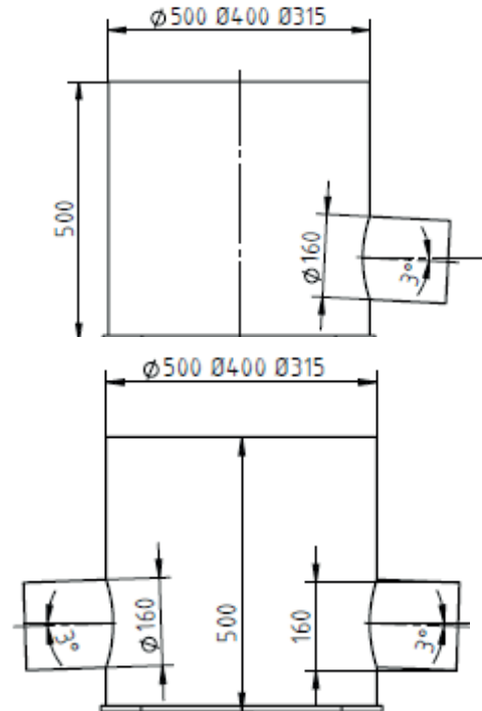
Straßen- und Bodenablauf aus Polyethylen

Technische Daten

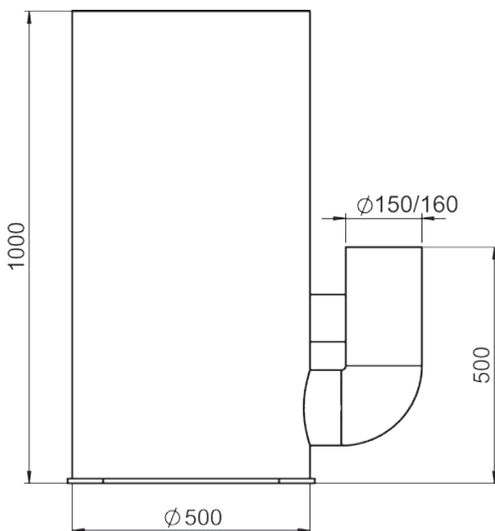
Einzugsbereich	nach Angaben des Planers
Anschluss-Ablauf	DN 150 oder nach Wunsch
Abmessung	DA 315 - DA 500, h = 50cm oder nach Wunsch
Belastung	bis SLW 60 mittels Adapter
Material	PE 80/100 DIN 8074/75, 100 % Neumaterial, 100 % recycelbar
Farbe	schwarz
Gewicht	Artikel Nr. 140010305 = 9 kg Nr. 140010505 = 16 kg Nr. 140010508 = 22 kg Nr. 140030510 = 30 kg Nr. 140040513 = 36 kg
Lebensdauer	> 50 Jahre

Abmessungen End- und Durchlaufschacht

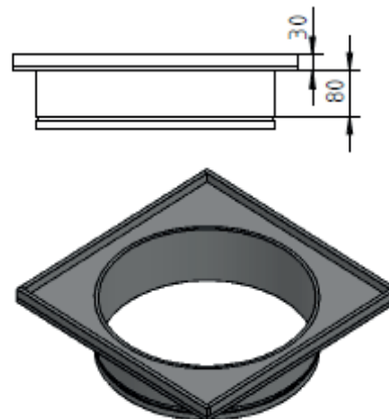
DA 315; DA 400; DA 500 oder größer



Artikel Nr. 140030510



Adapter zur Aufnahme des Aufsatz 50x50 oder 50x30 zum Höhenausgleich bis zu 8cm für alle Schächte DA315; DA400 und DA500 als Zubehör



passende Aufsätze 50x50 oder 30x50 als Zubehör erhältlich