

Wpust podwórzowy System 400, DN 100, B, Kolano zanurzeniowe



Dane produktowe

Nr art.: 851102B-HANN
GTIN: 4026092090794
Grupa Rabatowa: 10

Zalety

- Dostępny w różnych klasach obciążenia
- Kompletny system z regulacją wysokości
- Łatwa zabudowa w ziemi

Opis

Wpust podwórzowy wykonany z tworzywa sztucznego służy do odwodnienia punktowego i jest odporny na działanie agresywnych ścieków. Jest on wyposażony w osadnik oraz odporne na paliwo uszczelki.

Nasada wykonana z tworzywa sztucznego umożliwia bezstopniową regulację wysokości i poziomu.

Wykonanie:

System: 400
Syfon: łącznie z

Cechy ogólne:

Wielkość nominalna (DN): 100
Kolor: czarny
Norma: EN 752

Wymiary:

Wybranie, długość: 585 mm
Wybranie, szerokość: 535 mm

Zbiornik:

Liczba odpływów: 1 ST
Głębokość zabudowy: 515 - 720 mm

Zbiornik / korpus podstawowy:

Materiał korpusu wpustu:	Tworzywo sztuczne
Wariant króćca:	boczny
Możliwość regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa

Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy:	Kratka szczelinowa okrągła
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Klasa obciążenia:	B 125 (EN 124)
Długość:	400 mm
Szerokość:	400 mm
Powierzchnia:	Erodowany
Osadnik:	tak

Kratka:

Długość ramy:	400 mm
Szerokość ramy:	400 mm
Kształt nasady:	Kwadratowa