

Studzienka do pobierania próbek Średnica: 450 mm, DN 100, Klasa A



Dane produktowe

Nr art.: 915881A
GTIN: 4026092048528
Grupa Rabatowa: 60

Opis

Studzienka do pobierania próbek LW 450 do separatorów, do zabudowy w ziemi, przepływowa, odporna na wodę i agresywne ścieki. Minimalną głębokość zabudowy można osiągnąć przez odpikowanie.

Kierunek przepływu: prosto

Cechy ogólne:

Materiał: PE
Kolor: czarny

Wymiary:

Długość: 730 mm

Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 100 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA): 110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN): 100 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA): 110 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 205 mm
Głębokość zabudowy: 450 - 1300 mm
Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW): 450

Możliwość regulacji wysokości: Nasada teleskopowa

Cechy pokrywy:

Materiał pokrywy:
Klasa obciążenia:
Szczelność:

Tworzywo sztuczne
A 15 (EN 124)
wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów

Spadek:

160 mm