

Studzienka do pobierania próbek DN 150, klasa B



Dane produktowe

Nr art.: 915882B
GTIN: 4026092048535
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

Kolor: czarny
Materiał: PE
ATEX: nie

Wymiary

Ciężar netto: 30 kg
Ciężar brutto: 37 kg
Spadek: 160 mm
Głębokość zabudowy: 950 - 1300 mm
Rodzaj regulacji wysokości: Nasada teleskopowa
Długość: 730 mm
Wymiar opakowania: dł.
Wymiar opakowania: szer.
Wymiar opakowania: wys.

Zbiornik/korpus

Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 205 mm
Wielkość nominalna odpływu (DA): 160 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN): 150 mm
Wielkość nominalna dopływu (DA): 160 mm
Wielkość nominalna dopływu (DN): 150 mm
Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW): 450 mm

Cechy pokrywy

Typ pokrywy: pokrywa
Materiał pokrywy: Żeliwo szare

Kolor pokrywy:
Klasa obciążenia:
Szczelność:

czarny
B 125 (EN 124)
wodoszczelny i odporny na przenikanie zapachów