

## 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