

## Studzienka do pobierania próbek LW 1000, DN 100, klasa B



### Dane produktowe

Nr art.: 9151010B  
GTIN: 4026092030783  
Grupa Rabatowa: 60

### Opis

Studzienka do pobierania próbek LW 1000 do separatorów, do zabudowy w ziemi, ze stopniami złączowymi, odporna na wodę i agresywne ścieki. Nasada z tworzywa sztucznego do bezstopniowej regulacji wysokości i poziomu, pokrywa z żeliwa szarego wg EN 124, przykręcona, z kluczem do wyjmowania.

Kierunek przepływu: prosto

#### Cechy ogólne

Kolor: czarny  
Materiał: PE  
Wielkość nominalna (DN): 100  
Średnica zewnętrzna (DA): 110 mm  
ATEX: nie

#### Wymiary

Ciężar netto: 100 kg  
Ciężar brutto: 100 kg  
Szerokość w świetle (LW): 1000 mm  
Spadek: 160 mm  
Głębokość zabudowy: 1145 - 1585 mm  
Wymiar opakowania: dł.  
Wymiar opakowania: szer.  
Wymiar opakowania: wys.

#### Zbiornik/korpus

Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 160 mm

#### Cechy pokrywy

Klasa obciążenia: B 125 (EN 124)  
Szczelność: wodoszczelny