

Karta produktu

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



Informacje o artykule

numer artykułu: 9151010B
Kod EAN: 4026092030783
Grupa cenowa: 60

Zalety produktu

Opis

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

Kierunek przepływu: prosto

Cechy ogólne

Kolor	czarny
Materiał	PE
Wielkość nominalna (DN)	100
Średnica zewnętrzna (DA)	110 mm
Szczelność	wodoszczelny

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.	2200 mm
Wymiar opakowania: szer.	1150 mm
Wymiar opakowania: wys.	1300 mm

Zbiorniku/Korpus

Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika	160 mm
---	--------

Cechy pokrywy

Klasa obciążenia	B 125 (EN 124)
Szczelność	wodoszczelny