

Studzienka do pobierania próbek Typ Monachium, DN 100, klasa B

Dane produktowe

Nr art.: 915761/120B-1000

GTIN: 4026092066669

Grupa Rabatowa: 60

Opis

Studzienka do pobierania próbek do zabudowy w ziemi, przepływowa, z dopływem i odpływem do podłączenia do rury SML wg DIN 19522, nasadą z pierścieniem zaciskowym i kluczem do wyjmowania

Cechy ogólne

Kolor: czarny

Materiał: PE-HD

Wymiary

Ciężar netto: 115 kg

Ciężar brutto: 115 kg

Spadek: 160 mm

Głębokość zabudowy: 825 - 1335 mm

Rodzaj regulacji wysokości: Nasada teleskopowa

Długość: 1600 mm

Wymiar opakowania: dł.

Wymiar opakowania: szer.

Wymiar opakowania: wys.

Zbiornik/korpus

Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem zbiornika: 100 mm

Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem zbiornika: 275 mm

Wielkość nominalna odpływu (DN): 100 mm

Wielkość nominalna dopływu (DN): 100 mm

Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW): 1200 mm

Szerokość w świetle wjazdu (LW): 610 mm

Cechy pokrywy

Typ pokrywy: pokrywa

Materiał pokrywy: Żeliwo szare

Kolor pokrywy: czarny

Klasa obciążenia: B 125 (EN 124)

Szczelność: odporny na przenikanie zapachów