

## Studzienka do pobierania próbek DN 200, ze Staufix SWA, Klasa D



### Dane produktowe

Nr art.: 915763/120D-SWA

GTIN: 4026092055519

Grupa Rabatowa: 60

### Opis

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

Dla klasy obciążenia D należy w miejscu instalacji zamontować płytę odciążającą. Schematy zbrojenia są dostępne w firmie KESSEL.

### Cechy ogólne:

Materiał: PE-HD  
Kolor: czarny

### Wymiary:

Długość: 1 600 mm

### Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 200 mm  
Wielkość nominalna odpływu (DN): 200 mm  
Głębokość zabudowy: 860 - 1310 mm  
Szerokość w świetle zbiornika urządzenia (LW): 1 200  
Szerokość w świetle wjazdu (LW): 610

Możliwość regulacji wysokości: Nasada teleskopowa

### Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy:	Pokrywa
Materiał pokrywy:	Żeliwo szare
Kolor pokrywy:	czarny
Klasa obciążenia:	D 400 (EN 124)
Szczelność:	odporny na przenikanie zapachów
Spadek:	160 mm