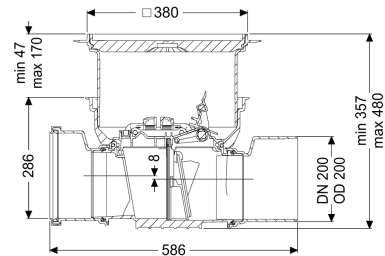


Zawór przeciwwzalewowy Staufix DN 200, płyta podł., do wklej. płyt., typ 1



Dane produktowe

Nr art.: 720200.10X
 GTIN: 4026092076132
 Grupa Rabatowa: 10

Zalety

- Łatwe przebrojenie do Staufix typ 2 lub StaufixControl
- Elastyczna zabudowa, dostępne różne pokrywy przy zabudowie w płycie podłogowej
- Łatwe czyszczenie i konserwacja bez użycia narzędzi

Opis

Zawór przeciwwzalewowy do ścieków bez fekaliów jest wyposażony w klapę mechaniczną, która samoczynnie zamyka się podczas przepływu zwrotnego i jednocześnie służy jako ręczne zamknięcie awaryjne. Modułowy system elementów KESSEL pozwala na bezproblemową rozbudowę istniejących urządzeń o drugą klapę zwrotną lub przebrojenie do zaworu przeciwwzalewowego StaufixControl.

Wersja

Zamknięcie awaryjne: tak
 Mechaniczne klapy zwrotne: 1

Cechy ogólne

Kolor: czarny
 Norma: EN 13564
 Wielkość nominalna (DN): 200
 Średnica zewnętrzna (DA): 200 mm
 Wskazówka dotycząca wielkości nominalnej: hydraulicznie odpowiada DN 150
 Typ ścieków: Ścieki bez fekaliów
 Sposób zabudowy: zabudowa w płycie podłogowej
 Stan w momencie dostawy: gotowy do instalacji (części łączące do podłączenia w miejscu instalacji)

Ochrona przeciwwzalewowa:	Typ 1
Wymiary	
Ciężar netto:	8,3 kg
Ciężar brutto:	10,9 kg
Odporność na wodę gruntową od dolnej krawędzi dna:	3 mm
Wybranie, Szerokość:	750 mm
Wybranie, długość:	750 mm
Spadek:	8 mm
Głębokość zabudowy:	341 - 464 mm
Rodzaj regulacji wysokości:	Nasada teleskopowa
Długość:	586 mm
Szerokość:	444 mm
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.
Cechy pokrywy	
Typ pokrywy:	pokrywa do wklejenia płytek
Materiał pokrywy:	Tworzywo sztuczne
Pokrywy, Szerokość:	366 mm
Pokrywy, Długość:	366 mm
Blokada:	Lock & Lift
Klasa obciążenia:	K 3 (EN 1253-1)
Szczelność:	wodoszczelny
Maks. grubość podłogi :	16 mm