

Materiał: PE
Norma: EN 1825

Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość: 1 560 mm
Powierzchnia ustawienia, szerokość: 815 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia,
wysokość: 1 420 mm
Wymiary transportowe, długość: 1 560 mm
Wymiary transportowe, szerokość: 700 mm
Wymiary transportowe, wysokość: 1 420 mm

Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 100
Wielkość nominalna dopływu (DA): 110 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN): 100
Wielkość nominalna odpływu (DA): 110 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem
zbiornika: 1 055 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem
zbiornika: 985 mm
Przewód tłoczny (DN): 65 mm
Przewód tłoczny (DA): 75 mm
Ciśnienie nominalne (PN): 10
Przyłącze króćca dopływowego/odpływowego: Rury PE-HD wg DIN 19537, rury HT wg DIN 19560, PP
lub AS

Cechy pokrywy:

Rodzaj pokrywy: Pokrywa
Materiał pokrywy: Tworzywo sztuczne
Kolor pokrywy: fioletowy
Szczelność: odporny na przenikanie zapachów
Blokada: Zamknięcie szybkocomujące

Zawartość ścieków:

Całkowita pojemność: 660 l
Zawartość osadnika: 200 l
Tłuszcz odseparowany: 80 l

Maks. grubość warstwy tłuszczu: 120 mm