

Materiał: PE
Norma: EN 1825

Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość: 2 610 mm
Powierzchnia ustawienia, szerokość: 1 000 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia,
wysokość: 1 670 mm
Wymiary transportowe, długość: 2 610 mm
Wymiary transportowe, szerokość: 920 mm
Wymiary transportowe, wysokość: 1 670 mm

Zbiornik:

Wielkość nominalna dopływu (DN): 150
Wielkość nominalna dopływu (DA): 160 mm
Wielkość nominalna odpływu (DN): 150
Wielkość nominalna odpływu (DA): 160 mm
Odstęp między dnem rury dopływowej a dnem
zbiornika: 1 255 mm
Odstęp między dnem rury odpływowej a dnem
zbiornika: 1 185 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 szybkomocujące

Zawartość ścieków:

Całkowita pojemność: 1 880 l
Zawartość osadnika: 1 000 l
Tłuszcz odseparowany: 400 l

Maks. grubość warstwy tłuszczu: 230 mm