



Materiał: PE  
Norma: EN 1825

### Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość: 1 960 mm  
Powierzchnia ustawienia, szerokość: 800 mm  
Powierzchnia potrzebna do ustawienia,  
wysokość: 1 420 mm  
Wymiary transportowe, długość: 1 960 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 szybkomocujące

### Zawartość ścieków:

Całkowita pojemność: 820 l  
Zawartość osadnika: 400 l  
Tłuszcz odseparowany: 160 l  
  
Maks. grubość warstwy tłuszczu: 180 mm