

Cechy ogólne:

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825

Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość:	1 960 mm
Powierzchnia ustawienia, szerokość:	905 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wysokość:	1 800 mm
Wymiary transportowe, długość:	1 960 mm
Wymiary transportowe, szerokość:	745 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 szybkocucujące

Zawartość ścieków:

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

