

Cechy ogólne:

Materiał:	PE
Norma:	EN 1825

Wymiary:

Powierzchnia ustawienia, długość:	2 610 mm
Powierzchnia ustawienia, szerokość:	1 120 mm
Powierzchnia potrzebna do ustawienia, wysokość:	2 000 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 szybkocucujące

Zawartość ścieków:

Całkowita pojemność:	1 880 l
Zawartość osadnika:	1 000 l
Tłuszcz odseparowany:	400 l
Maks. grubość warstwy tłuszczu:	230 mm

