

Złączka zbiornikowa PVC-U 25x1"



Cena brutto	37,09 zł
Cena netto	30,15 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	91 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	ZZ25GZ
Rodzaj	Złączka zbiornikowa
Rozmiar	d25
Gwint	GZ 1"
Ciśnienie robocze	PN10
Materiał	PVC-U

Opis produktu

Złączka zbiornikowa PVC-U 25x1"

Złączka zbiornikowa zapewnia szczelne połączenie instalacji z dowolnym zbiornikiem wykonanym z innego tworzywa.

Ciśnienie nominalne: PN6

Połączenie: KZ / zbiornik

Materiał: PVC-U

Kolor: szary

A x D	B	C	D	E	F	PN
25 x 1"	48	25	33 (1")	3	14	6
50 x 2"	52	50	60 (2")	4	20	6
63 x 2 1/2"	55	63	75 (2 1/2")	4	22	6
75 x 3"	65	75	88 (3")	5	26	6

Zastosowanie: System ciśnieniowe PVC nadają się do stosowania w systemach irygacyjnych, instalacjach wody pitnej, oczyszczalniach ścieków, instalacyjnych basenowych, przemyśle gastronomicznym, itp. Rury PVC-U posiadają dopuszczenie do przesyłania wody do picia, a materiał z którego wykonane są rury nie ma wpływu na jakość i smak wody.

Metody łączenia pvc: klejone, gwintowane, kołnierzowe.

Klejanie instalacji powinno odbywać się w temperaturze nie niższej niż + 5 st C. Zaleca się łączenie instalacji klejem dwuskładnikowym lub jedno składnikowym, który wymaga oczyszczenia powierzchni klejonych zmywaczem odtłuszczającym. Użycie zmywacza wydłuża czas schnięcia o 50%.

Właściwości: okres żywotności minimum 50 lat, odporność na korozję, odporność na zarastanie osadem, łatwy montaż, duża odporność chemiczna, łatwy montaż, niskie opory przepływu. Rury z tworzyw sztucznych słabo przewodzą ciepło.