

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/trojnik-pvc-u-pn10-90st-d140-mm-p-4818.html>

Trójnik PVC-U PN10 90st d140 mm

Cena brutto	110,00 zł
Cena netto	89,43 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	50 szt.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	7180
Rodzaj	Trójnik
Rozmiar	d140
Ciśnienie robocze	PN10
Materiał	PVC-U

Opis produktu

Trójnik PVC-U PN10 90° d140 mm do systemów klejonych.

Ciśnienie nominalne: PN10

Średnica wew: 140 mm | D140

Średnica nominalna: DN125

Połączenie: KW

Materiał: PVC-U

Kolor: szary

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.

Klejenie instalacji powinno odbywać się w temperaturze nie niższej niż +5°C. Zaleca się łączenie instalacji klejem dwuskładnikowym lub jednoskładnikowym, 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.