

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

### 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, kołnierzone.

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.