

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/czwornik-pvc-u-pn10-d20-mm-p-2104.html>

## Czwórnik PVC-U PN10 d20 mm



Cena brutto	<b>5,15 zł</b>
Cena netto	<b>4,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>24 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>24265</b>
Rodzaj	<b>Czwórnik</b>
Rozmiar	<b>d20</b>
Ciśnienie robocze	<b>PN10</b>
Materiał	<b>PVC-U</b>

### Opis produktu

#### Czwórnik PVC-U d20 mm do systemów klejonych.

**Ciśnienie nominalne:** PN10

**Średnica wew:** 20 mm | D20

**Średnica nominalna:** DN15

**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 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.