

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/zawor-klapowy-miedzykolnierzowy-pvc-u-epdm-d125-p-2120.html>



## Zawór klapowy międzykołnierzowy PVC-U EPDM d125

Cena brutto	<b>420,00 zł</b>
Cena netto	<b>341,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>49 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>P125</b>
Rodzaj	<b>Zawór klapowy</b>
Rozmiar	<b>d125</b>
Materiał	<b>PVC-U</b>

### Opis produktu

**Przepustnica międzykołnierzowa PVC-U EPDM d125 do systemów klejonych.**

**Ciśnienie nominalne:** PN10

**Materiał:** PVC-U

**Kolor:** szary

**Średnica:** 125mm |D125

**Średnica nominalna:** DN110

**Zastosowanie:** Systemy 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:** klejone, gwintowane, kołnierzowe.

Klejenie 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.