

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/zawor-zwrotny-klapowy-pvc-u-d125-p-2129.html>

## Zawór zwrotny klapowy PVC-U d125

Cena brutto	<b>388,58 zł</b>
Cena netto	<b>315,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>50 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>ZZK125</b>
Rodzaj	<b>Zawór zwrotny klapowy</b>
Rozmiar	<b>d125</b>
Materiał	<b>PVC-U</b>

### Opis produktu

#### Zawór zwrotny klapowy PVC-U d125 do systemów klejonych

**Ciśnienie nominalne:** PN10

**Materiał:** PVC-U

**Kolor:** szary

#### Wymiary zaworu:

d	DN	A	B	C	PN
40	32	85	15	18	10
50	40	95	16	22	10
63	50	109	20	32	10
75	65	130	20	40	10
90	80	144	20	53	10
110	100	164	22	70	10
<b>125</b>	<b>110</b>	<b>170</b>	<b>24</b>	<b>82</b>	<b>10</b>
140	125	192	22	93	10
160	150	220	26	113	10
200	175	248	27	138	10
225	200	276	35	152	10
250	225	337	40	170	10
280	250	330	40	189	10
315	300	380	45	226	10

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.