

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/zawor-zwrotny-sprezynowy-pn10-pvc-u-d110-mm-p-3493.html>

Zawór zwrotny sprężynowy PN10 PVC-U d110 mm



| | |
|-------------------|---------------------------------|
| Cena brutto | 523,64 zł |
| Cena netto | 425,72 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Stan magazynowy | 8 szt. |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | ZS110 |
| Rodzaj | Zawór zwrotny sprężynowy |
| Rozmiar | d110 |
| Ciśnienie robocze | PN10 |
| Materiał | PVC-U |

Opis produktu

Zawór zwrotny sprężynowy PVC-U d110 mm do systemów klejonych.

Ciśnienie nominalne: PN10

Średnica wew: 110 mm | D110

Średnica nominalna: DN100

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: 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.