

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/rura-cisnieniowa-pvc-u-pn10-d315-3-mb-p-4681.html>



Rura ciśnieniowa PVC-U PN10 d315 3 mb

| | |
|-------------------|------------------|
| Cena brutto | 637,00 zł |
| Cena netto | 517,89 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Stan magazynowy | 10 mb |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 7328 |
| Rodzaj | Rura |
| Rozmiar | d315 |
| Długość | 3 mb |
| Ciśnienie robocze | PN10 |
| Materiał | PVC-U |

Opis produktu

Rura ciśnieniowa PVC-U PN10 d315 3 mb

Ciśnienie nominalne: PN10

Średnica zew: 315 mm | d315

Grubość ścianki: 12,1 mm

Połączenie: KZ/KW, kielichowe

Temperatura robocza płynu: +60°C

Odporność na mróz: -15°C

Materiał: PVC-U

Kolor: szary

Rura jest sprzedawana w odcinkach 3 mb, podana cena dotyczy 1 mb.

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, materiał z którego wykonane są rury nie ma wpływu na jakość i smak wody.

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.