

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/zlaczka-pvc-u-pn10-kw-x-gw-40-mm-x-1-14-p-4881.html>



Złącze PVC-U PN10 KW x GW 40 mm x 1 1/4"

Cena brutto	3,78 zł
Cena netto	3,07 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	31 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	5917
Gwint	GW 1 1/4"
Materiał	PVC-U
Rozmiar	40

Opis produktu

Złącze PVC-U PN10 KW x GW 40 mm x 1 1/4" do systemów klejonych.

Ciśnienie nominalne: PN10

Gwint wew.: 1 1/4"

Średnica wew.: 40 mm | D40

Średnica nominalna: DN32

Połączenie: KW/GW

Temperatura robocza płynu: +60°C

Odporność na mróz: -15°C

Materiał: PVC-U

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, kołnierzone.

Klejone instalacje powinny 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.