

## Złączka KZ PVC-U d63 końcówka na wąż



Cena brutto	<b>18,79 zł</b>
Cena netto	<b>15,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>49 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>ZNW63KZ</b>
Rodzaj	<b>Złączka na wąż</b>
Rozmiar	<b>d63</b>
Ciśnienie robocze	<b>PN10</b>
Materiał	<b>PVC-U</b>

### Opis produktu

#### Złączka KZ PVC-U d63 końcówka na wąż

#### Złączka przejściowa umożliwiająca połączenie instalacji sztywnej z instalacją elastyczną.

**Ciśnienie nominalne:** PN10

**Połączenie:** KZ / Wąż

**Materiał:** PVC-U

**Kolor:** szary

d	d1	L	H	C	d1
12	12	11	52	19	16
16	16	14	66	19	16
20	20	16	70	24	16
25	25	19	79	30	16
32	32	22	83	36	16
40	40	26	96	46	16
50	50	31	108	55	16
<b>63</b>	<b>63</b>	<b>38</b>	<b>130</b>	<b>65</b>	<b>16</b>

**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, 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.