



**ŁĄCZNIKI  
ZAPRASOWYWANE Z  
MOSIĄDZU DO RUR  
WIELOWARSTWOWYCH**

**L-RURKI ZAPRASOWYWANE  
16-20 mm**



**L-rurki zaprasowywane 16-20mm**    **Kod katalogowy: 92U5502.....**    **Opis towaru**

<b>Dane techniczne (ogólne)</b>	<b>Wartość</b>	<b>j.m</b>	Kształtka wykonana z wysokowydajnego mosiądzu CW617N, odpornego na uderzenia hydrauliczne, wysoką temperaturę i ciśnienie. Posiada kompozytowy pierścień z otworami do wzrokowej kontroli prawidłowego osadzenia rury w kształtce. Wyposażona w trzy o-ringi z EPDM.
maksymalna temperatura pracy	95	°C	
maksymalne ciśnienie	10,0	bar	
średnice zewnętrzne	16-20	mm	

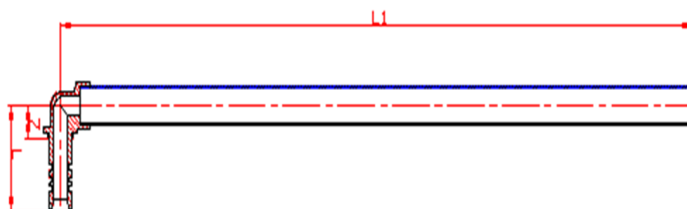
**Cechy**

- Przeznaczenie / zastosowania**
- centralne ogrzewanie
- zapasowywana szczękami o konturach TH, H, U
  - mosiądz typu CW 617N
  - tuleja wykonana ze stali nierdzewnej
  - funkcja kontrolowanego przecieku
  - 100% szczelność dyfuzyjna tlenu

**Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania**

- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych, KDWU
  - atest higieniczny PZH
  - Europejska Aprobata Techniczna, ETA
- Gwarancja 10 lat**

**rysunek wymiarowy / przyłącza / przekrój**



**charakterystyka robocza (hydrauliczna / elektryczna / itp.)**

	<b>Rozmiar złączki</b>	<b>mm</b>	<b>16</b>	<b>20</b>
	<b>wymiar L</b>	mm	39,5	42
	<b>wymiar Z</b>	mm	12,3	14,6
	<b>wymiar L1</b>	mm	330	330