



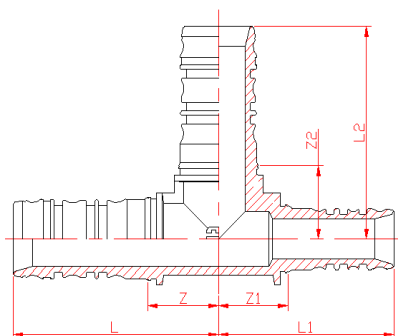
**ŁĄCZNIKI ZAPRASOWYWANE  
Z PPSU DO RUR  
WIELOWARSTWOWYCH**

**TRÓJNIKI MOSIĘŻNE  
ZAPRASOWYWANE  
REDUKCYJNE PPSU  
16-40 mm**



<b>Trójniki zaprasowywane redukcyjne PPSU 16-40 mm</b>		<b>Kod katalogowy: 92U5P.....</b>	<b>Opis towaru</b>
<b>Dane techniczne (ogólne)</b>	<b>Wartość</b>	<b>j.m</b>	Kształtka wykonana z wysokowydajnego tworzywa PPSU, odpornego na uderzenia hydrauliczne, wysoką temp. i ciśnienie. Posiada kompozytowy pierścień z otworami do wzrokowej kontroli prawidłowego osadzenia rury w kształtce.
maksymalna temperatura pracy	95	°C	
maksymalne ciśnienie	10,0	bar	
średnice zewnętrzne	16-40	mm	
<b>Cechy</b>			<b>Przeznaczenie / zastosowania</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zaprasowywana szczękami o konturach TH, H, U</li> <li>• PPSU typ Radel 5100</li> <li>• tuleja wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304</li> <li>• funkcja kontrolowanego przecieku</li> <li>• 3 o-ringi wykonane z EPDM 70</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacje zimnej wody użytkowej</li> <li>• instalacje ciepłej wody użytkowej</li> <li>• centralne ogrzewanie</li> <li>• ogrzewanie podłogowe i ścienne</li> <li>• instalacje przemysłowe - na zapytanie</li> </ul>
<b>Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania</b>			<b>Całkowita odporność na korozję.</b>
- krajowa deklaracja właściwości użytkowych - atest PZH			<b>10 lat gwarancji Systemu Instalacyjnego QIK.</b>

rysunek wymiarowy / przyłącza / przekrój



charakterystyka robocza (hydrauliczna / elektryczna / itp.)

Rozmiar złączki	wymiar L	wymiar L1	wymiar L2	wymiar Z	wymiar Z1	wymiar Z2
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
16-20-16	42	42	41	14,8	14,8	13,6
20-16-16	41	40,5	42	13,6	13,3	14,8
20-16-20	41	41	42	13,6	13,6	14,8
20-20-16	47,5	42	47,5	15	14,5	15
26-16-20	52	41	45	13,4	13,6	17,8
26-16-26	48,5	48,5	45	13,4	13,4	17,8
26-20-20	50	42,5	46	15	15,1	18,6
26-20-26	50	50	46	15	15	18,6
32-20-32	50,5	50,5	48,5	15,4	15,4	21
32-26-26	53,5	53	56,5	18,4	18,1	21,6
32-26-32	53,5	53,5	56,5	18,4	18,4	21,6
32-26-26	53,5	53	56,5	18,4	17,9	21,4
32-26-32	53,5	53,5	56,5	18,4	18,4	21,4