

ZŁĄCZKI REDUKCYJNE



Złączka redukcyjna

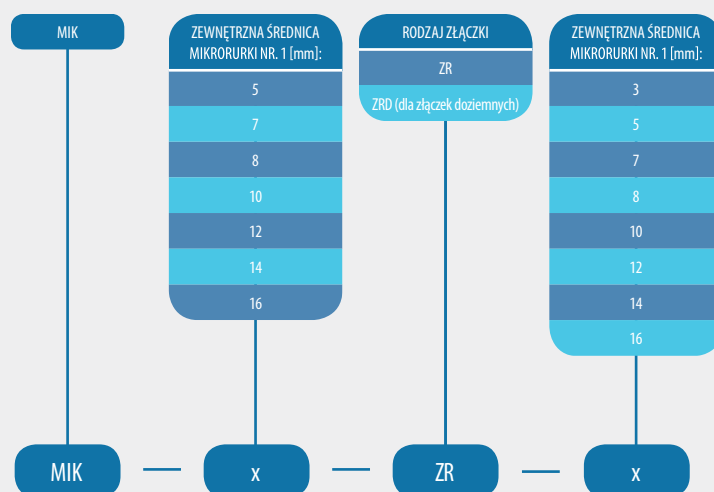
CECHY:

- złączki wielokrotnego użytku z mechanizmem zatraskowym mikrorurki
- służą do łączenia pojedynczych mikrorurek
- złączki zapewniają bardzo łatwy demontaż i ponowny montaż
- mikrorurki instalowane metodą zatraskową bez użycia dodatkowych narzędzi
- wykonane z elementów przezroczystych umożliwiające sprawdzenie występowania mikrokabla w mikrorurce
- zapewniają gazo- i wodoszczelność

DANE TECHNICZNE:

	5/3	7/5	8/5	10/7	12/7	12/10	14/10	14/12	16/12
materiał	polimer, NBR								
zewnętrzna średnica mikrorurki nr.1 [mm]	5,0	7,0	8,0	10,0	12,0		14,0		16,0
zewnętrzna średnica mikrorurki nr.2 [mm]	3,0	5,0		7,0		10,0		12,0	
wytrzymałość na ciśnienie [bar]	20								
wytrzymałość na uder w temp. -20 °C [J]	<1								
wytrzymałość połączenia na rozciąganie [N]	<60								
zakres temperatur w trakcie transportu i montażu [°C]	-20 do +50								

SPOSÓB ZAMAWIANIA:



x - średnica mikrorurek zgodna z tabelą danych technicznych

