

ZŁĄCZKI REDUKCYJNE MICRO R

4-16 mm

Opis

Złączki wielokrotnego użytku z mechanizmem zatraskowym mikrorurki w postaci pojedynczego, metalowego pierścienia kotwiącego. Złączki zapewniają bardzo łatwy demontaż i ponowny montaż. Mikrorurki instalowane metodą zatraskową bez użycia dodatkowych narzędzi. Wykonane są z elementów przezroczystych umożliwiające sprawdzenie występowania mikrokabla w mikrorurce. Zapewniają gazo- i wodoszczelność. Złączki wyposażone są w klipsy zatraskowe, które zabezpieczają przed przypadkowym wysunięciem mikrorurki. Przeznaczone są do łączenia mikrorurek o różnych średnicach zewnętrznych ale tych samych średnicach wewnętrznych.

Złączki redukcyjne Micro R



Parametry techniczne

Złączki redukcyjne Micro R	5/4	7/5	8/7	10/7	12/7	12/10	14/10	14/12	16/12
Średnica zew. mikrorurki 1 [mm]	5,0	7,0	8,0	10,0	12,0	12,0	14,0	14,0	16,0
Średnica zew. mikrorurki 2 [mm]	4,0	5,0	7,0	7,0	7,0	10,0	10,0	12,0	12,0
Wytrzymałość na ciśnienie [bar]						20			
Wytrzymałość na uder w tem. -20°C [J]						> 1			
Wytrzymałość połączenia na rozciąganie [N]						> 60			
Zakres temperatur w trakcie montażu [°C]						- 20 do + 50			