

ZŁĄCZKI Z REGULOWANYMI PRZEGRODAMI WODO I GAZOSZCZELNYMI MICRO WS/WGS/WGSM

7-16 mm

Opis

Złączki rozłączne wyposażone w regulowaną uszczelkę gumową zapewniającą szczelność w osi podłużnej stanowiące barierę wodo- i gazoszczelną zamykającą przestrzeń między ścianką mikrorurki a zainstalowanym kablem. Szczelność uzyskuje się poprzez dokręcenie nakrętki

Złączka Micro WS z regulowaną przegrodą wodoszczelną



Złączka Micro WGS z regulowaną przegrodą wodo- i gazoszczelną.



Złączka Micro WGSM z regulowaną przegrodą wodo- i gazoszczelną do połączeń między mikrorurkami.



Parametry techniczne

Złączki Micro WS/WGS/WGSM	7	8	10	12	14	16
Średnica zew. mikrorurki [mm]	7,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0
Wytrzymałość na ciśnienie [bar]	15					
Zakres temperatur w trakcie montażu [°C]	- 20 do + 50					