



Zastosowanie:

złączka przegubowa do rur stalowych umożliwia przesyłanie medium pod zmiennym kątem usytuowania rurociągu w zakresie od - 20 ° do + 20 ° w trzech osiach x, y, z



Cechy konstrukcyjne i Normy:

kula: stal konstrukcyjno stopowa 18G2A lub S235 JRG2

nakrętka: stal konstrukcyjno stopowa 18G2A lub S235JRG2

złącze gwintowane: stal konstrukcyjno stopowa 18G2A lub S235JRG2

uszczelka: guma NK 984 – atest PZH na kontakt z wodą pitną.



Warunki stosowania:

dopuszczalne ciśnienie: PN 16 temperatura medium dla zimnej wody : do max 70°C

temperatura medium dla gorącej wody : do max 230°C

średnica rurociągu: DN 50, na życzenie inne wymiary



