



>B< Flex Łączniki zaprasowywane wieloprofilowe do rur wielowarstwowych.

Charakterystyka

- Łączniki zaprasowywane profilami U, TH, H, F, Rfz oraz łączniki niklowane zaprasowywane profilem U - średnicy 16 – 32 mm.
- Wykonane z miedzi CW 617 N-DW, naturalne wykończenie.
- Produkowane zgodnie z normą PN – EN ISO 21003-3.
- Gwinty przyłączeniowe odpowiadają wymogom normy PN - EN 10226-1 (ISO 7-1), połączenie ze szczelnością uzyskiwaną na gwincie (stożkowy gwint zewnętrzny i walcowy gwint wewnętrzny R/Rp).
- Zastosowanie do instalacji sanitarnych ciepłej i zimnej wody oraz instalacji grzewczych.
- Łączniki posiadają dwa pierścienie uszczelniające wykonane z czarnego kauczuku EPDM zgodne z normą EN 681-1.
- Parametry pracy: maksymalne ciśnienie 10 bar, zakres temperatur od 0° C do 95° C.



>B< Flex Łączniki zaprasowywane wieloprofilowe do rur wielowarstwowych.

Kolano 90°

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7090

P7090

od 16 mm
do 32 mm

Kolano 90° GW

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7090G

P7090G

od 16 mm x 1/2"
do 32 mm x 1"

Kolano 90° GZ

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7092G

P7092G

od 16 mm x 1/2"
do 32 mm x 1"

Trójnik

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7130

P7130

od 16 mm
do 32 mm

Trójnik redukcyjny

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7130 R

P7130 R

od 16 x 20 x 16 mm
do 32 x 25 x 32 mm

Trójnik GW

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7130G

P7130G

od 16 mm x 1/2" x 16 mm
do 32 mm x 1" x 32 mm

Łącznik prosty GW

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7240G

P7240G

od 16 mm x 1/2"
do 32 mm x 1"

Mufa redukcyjna

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7241

P7241

od 20 X 16 mm
do 32 X 25 mm

Łącznik prosty GZ

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7243G

P7243G

od 16 mm x 1/2"
do 32 mm x 1"

Mufa

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7270

P7270

od 16 mm
do 32 mm

Kolano z łapami 90° GZ

Profil TH, H, U, F, Rfz

Profil U



BF7472G

P7472G

od 16 mm x 1/2"
do 20 mm x 1/2"