

## УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА



г. Томск  
8-800-100-6266  
office@fiztech.ru  
www.fiztech.ru



### НАЗНАЧЕНИЕ

предназначены для уплотнения соединения манометра с переходником, бобышкой (муфтой), краном или клапаном.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Максимальная температура измеряемой среды, °С до +150 °С**

**Материал** - капролон

- фторопласт (Ф4)

- медный сплав

**Диаметр не более, мм** -  $\varnothing 10 * \varnothing 5 * 2$  мм (M12\*1,5; G1/4)

-  $\varnothing 18 * \varnothing 7 * 2,5$  мм (M20\*1,5; G1/2)

### ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

В качестве уплотнения в месте соединения манометра с источником давления необходимо применять уплотнительные кольца (рекомендуем фторопластовые или медные кольца).

Не допускается применение для уплотнения подмоточных материалов!

