

Трубки пробоотборные (сифонные)

Пробоотборная трубка предназначена для подключения приборов измерения давления к объектам контроля с температурой рабочих сред до 300 °С. Рабочее давление 25 МПа.

Техническая характеристика:

| Эскиз | Обозначения для заказа | Присоед. А | Присоед. В | L1 | L2 | D |
|-------|----------------------------|------------------|---------------------------|-----|-----|-----|
| | 14-*1Б1ГН-2 | наружн. M20x1,5 | внутр. (подвижн.) M20x1,5 | 360 | - | 100 |
| | 14-*21Б10ГН-2 | наружн. G1/2" | внутр. (подвижн.) G1/2" | 360 | - | 100 |
| | 14-*7Б7Г-2 | наружн. 1/2" NPT | внутр. 1/2" NPT | 343 | - | 100 |
| | 14-*1Б1ГН-3 | наружн. M20x1,5 | внутр. (подвижн.) M20x1,5 | 280 | 215 | 100 |
| | 14-*21Б10ГН-3 | наружн. G1/2" | внутр. (подвижн.) G1/2" | 280 | 215 | 100 |
| | 14-*7Б7Г-3 | наружн. 1/2" NPT | внутр. 1/2" NPT | 275 | 219 | 100 |
| | 14-*1Б1ГН-4 | наружн. M20x1,5 | внутр. (подвижн.) M20x1,5 | 210 | 225 | 100 |
| | 14-*1Б1ГН-4 (L130) | | | 135 | 134 | 86 |
| | 14-*21Б10ГН-4 | наружн. G1/2" | внутр. (подвижн.) G1/2" | 210 | 225 | 100 |
| | 14-*21Б10ГН-4(L130) | | | 135 | 134 | 86 |
| | 14-*7Б7Г-4 | наружн. 1/2" NPT | внутр. 1/2" NPT | 216 | 223 | 100 |
| | 14-*7Б7Г-4 (L130) | | | | 137 | 86 |
| | 14-*1Б1ГН-5 | наружн. M20x1,5 | внутр. (подвижн.) M20x1,5 | 280 | 214 | - |
| | 14-*1Б1ГН-5 (L90) | | | 95 | 83 | - |
| | 14-*21Б10ГН-5 | наружн. G1/2" | внутр. (подвижн.) G1/2" | 280 | 214 | - |
| | 14-*21Б10ГН-5(L90) | | | 95 | 83 | - |
| | 14-*7Б7Г-5 | наружн. 1/2" NPT | внутр. 1/2" NPT | 246 | 253 | - |
| | 14-*7Б7Г-5 (L90) | | | 90 | 97 | - |

* - материал: **Н** – нержавеющая сталь, **С** – углеродистая сталь.