**Клапан предохранительный 17с28нж**

**Материал 17с28нж:** корпус — сталь 25Л
**Тип присоединения 17с28нж:** фланцевое по ГОСТ 12815
**Среда 17с28нж:** жидкие и газообразные среды
**Температура 17с28нж:** +425°С
**Условное давление 17с28нж:** 16 кгс/см2 (1.6 МПа)
**Класс герметичности затвора 17с28нж:** «С» по ГОСТ Р 54808
**Тип привода 17с28нж:** автоматический
**Установочное положение 17с28нж:** колпаком вверх
**Направление подачи среды 17с28нж:** по стрелке на корпусе
**Завод изготовитель 17с28нж:** ОАО «Армагус» (РФ)
**Изготовление и поставка 17с28нж:** по ТУ 3742-017-00218118-2002



1 — колпак, 2 — регулирующий винт, 3 — пружина, 4 — крышка, 5 — шток, 6 — узел ручного подрыва, 7 — золотник, 8 — корпус

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | DN | D1 | D2 | D3 | D | D4 | D5 | D6 | L | L1 | H | dc | n | m |
| 17с28нж Ду50 | 50 | 102 | 125 | 160 | 80 | 128 | 150 | 185 | 130 | 90 | 420 | 25 | 4 | 4 |
| 17с28нж Ду80 | 80 | 133 | 160 | 195 | 100 | 148 | 170 | 205 | 150 | 135 | 510 | 40 | 8 | 4 |

В зависимости от необходимого давления рабочей среды клапан предохранительный 17с28нж поставляется со следующими диапазонами давлений настройки пружины:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Рн, МПа | Рн, кгс/см2 |
| 17с28нж0 | 0,05 — 0,15 | 0,5 — 1,5 |
| 17с28нж1 | 0,15 — 0,35 | 1,5 — 3,5 |
| 17с28нж2 | 0,35 — 0,70 | 3,5 — 7,0 |
| 17с28нж3 | 0,7 — 1,0 | 7,0 — 10,0 |
| 17с28нж4 | 1,0 — 1,6 | 10,0 — 16,0 |