

X-регулирующие шаровые краны стальные, стандартнопроходной

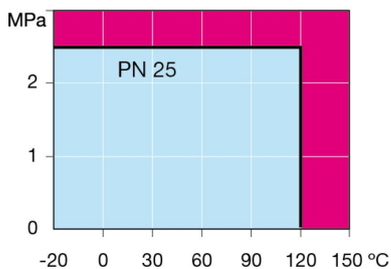
140X серия, серия X, сварка / сварка, EN (DIN), DN 15-50, стандартнопроходной

| | |
|--------------------|--|
| Корпус | DN 15-50 Сталь, P235GH (1.0345) |
| Уплотнение шара | DN 15-50 PTFE+GF |
| Шток | DN 15-50 Нержавеющая сталь, X8CrNiS18-9 (1.4305) |
| Уплотнение штока | DN 15-50 FPM |
| Измерительный блок | DN 15-50 Самоуплотняющийся, Латунные / EPDM |
| Управление | DN 15-50 регулятор потока |



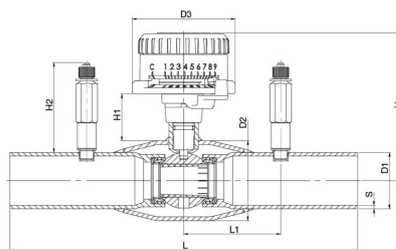
Условия работы

Класс герметичности A (EN 12266-1)



Не для пара

DN 15-50



| DN | PN | Артикул | D1 | D2 | D3 | H | H1 | H2 | L | L1 | S | kg |
|----|----|---------|------|------|------|-----|------|----|-----|----|-----|-----|
| 15 | 25 | 140015X | 21.3 | 33.7 | 77.0 | 101 | 38.5 | 68 | 230 | 73 | 2 | 0.8 |
| 20 | 25 | 140020X | 26.9 | 42.4 | 77.0 | 105 | 38 | 68 | 230 | 73 | 2.3 | 1.0 |
| 25 | 25 | 140025X | 33.7 | 48.3 | 77.0 | 107 | 37 | 68 | 230 | 73 | 2.6 | 1.1 |
| 32 | 25 | 140032X | 42.4 | 60.3 | 77.0 | 111 | 35 | 68 | 260 | 73 | 2.6 | 1.5 |
| 40 | 25 | 140040X | 48.3 | 70.0 | 77.0 | 116 | 35 | 68 | 260 | 73 | 2.6 | 1.7 |
| 50 | 25 | 140050X | 60.3 | 76.1 | 77.0 | 123 | 39 | 68 | 300 | 73 | 2.9 | 2.3 |

Характеристики регулирующих кранов Vexve запрограммированы в измерительных приборах TA-SCOPE и SmartBalancing.