

3 SKR TK

3-ходовой шаровой кран, кованое исполнение

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|------------------------|---|
| Соединение 1 - 3 | Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 - 3 | Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е. |
| Модель | 3-ходовой шаровой кран, кованое исполнение |
| Отверстие | Т-образная форма |
| Ход контакта | 0°; 90° |
| Температура min. | -10 °С |
| Температура max. | 80 °С |
| Материал | Корпус из кованой стали Шар и переключающий вал из стали Шаровое уплотнение из полиоксиметилена Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука |
| Защита поверхности | Воронение |



Указание

Следует соблюдать указания инструкции по эксплуатации шаровых кранов.
Соблюдать допустимые значения давления соединительных элементов.

Изделие

| Наименование | DN* | Соединительная резьба | перекрытие | LW (mm) | Рабочее давление, бар | SW (mm) | SF* |
|--------------|-----|-----------------------|-------------------|------------|-----------------------|------------|-----|
| 3 SKR 20 TK | 19 | G 3/4" -14 | отрицат. (открыт) | 20 | PN 350 | 14 | 1,5 |
| 3 SKR 25 TK | 25 | G 1" -11 | отрицат. (открыт) | 24 | PN 350 | 14 | 1,5 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – LW = условный проход – PN = номинальное давление – PB = макс. рабочее давление – SW = размер под ключ – SF = коэффициент безопасности

Варианты изделия

3 SKR TK VZ 3-ходовой шаровой кран, кованое исполнение, Гальваническое покрытие

Запасные части

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| БК ANSCHLAG | Упорные шайбы для шарового крана |
| БК GEKR GRIFF SW | Ручка (изогнутая) для шарового крана |