

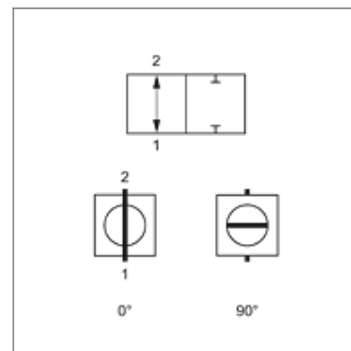
ВКНЛ VA / ВКНС VA

2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|---------------------------|--|
| Съединение 1 + 2 | метрична външна резба цилиндрична |
| Форма на уплътнение 1 + 2 | 24° вътрешен конус |
| Ход на превключване | 0°; 90° |
| Температура min. | -20 °C |
| Температура max. | 60 °C |
| Материал | корпус, сачма и включващ вал от благородна стомана |



Указание

Моля вземете под внимание данните за допустимото налягане на свързващите елементи.

Моля вземете под внимание инструкцията за обслужване на сферичните кранове.

Артикул

| Обозначение | DN* | Конструктивна поредица | за външен Ø на тръбата (mm) | Присъединителна резба | LW (mm) | Работно налягане bar | SW (mm) | SF* |
|-------------|-----|------------------------|--------------------------------|-----------------------|------------|-------------------------|------------|-----|
| ВКНЛ 04 VA | 4 | L | 6 | M 12x1,5 | 5 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНЛ 06 VA | 6 | L | 8 | M 14x1,5 | 6 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНЛ 08 VA | 8 | L | 10 | M 16x1,5 | 8 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНЛ 10 VA | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 10 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНЛ 13 VA | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 13 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНЛ 16 VA | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 13 | PN 400 | 12 | 1,5 |
| ВКНЛ 20 VA | 19 | L | 22 | M 30x2 | 20 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| ВКНЛ 25 VA | 25 | L | 28 | M 36x2 | 24 | PN 400 | 14 | 1,5 |
| ВКНЛ 32 VA | 31 | L | 35 | M 45x2 | 24 | PN 400 | 17 | 1,5 |
| ВКНЛ 40 VA | 38 | L | 42 | M 52x2 | 24 | PN 400 | 17 | 1,5 |
| ВКНС 04 VA | 4 | S | 8 | M 16x1,5 | 5 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНС 06 VA | 6 | S | 10 | M 18x1,5 | 6 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНС 08 VA | 8 | S | 12 | M 20x1,5 | 8 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНС 10 VA | 10 | S | 14 | M 22x1,5 | 10 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНС 13 VA | 12 | S | 16 | M 24x1,5 | 13 | PN 400 | 9 | 1,5 |
| ВКНС 16 VA | 16 | S | 20 | M 30x2 | 13 | PN 400 | 12 | 1,5 |
| ВКНС 20 VA | 19 | S | 25 | M 36x2 | 20 | PN 400 | 17 | 1,5 |
| ВКНС 25 VA | 25 | S | 30 | M 42x2 | 24 | PN 400 | 17 | 1,5 |
| ВКНС 32 VA | 31 | S | 38 | M 52x2 | 24 | PN 400 | 17 | 1,5 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина – конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък – LW = светла ширина – PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане – SW = ширина на ключа – SF = коефициент на безопасност

Варианти на продукта

| | |
|-------------------|--|
| ВКНЛ / ВКНС | 2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, почернен |
| ВКНЛ VZ / ВКНС VZ | 2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, с галванично покритие |