

4 BKHL T / 4 BKHS T

4-ceļu lodveida ventilis



Blīvējuma veids 1 - 4
24° iekšējais konuss
Savienojums 1 - 4
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Urbums
T-veida
Pārslēgšanas gājiens
0°; 90°; 180°
Temperatūra maks.
80 °C
Temperatūra min.
-10 °C
Materiāls
Korpuss, lodīte un vārpsta no tērauda
POM lodveida blīve
NBR apaļa šķērssgriezuma gredzens
Virsmas aizsardzība
oksidēts

Norādot

Ievērojiet savienojuma elementu pieļaujamās spiediena datus.
Lūdzu, ievērojiet lodveida ventiļu lietošanas instrukciju.

Produkts

| Apzīmējums | Savienojošās vītnes | DN* | Sērija | caurules ārējam Ø mm | Pārklājums | LW mm | Ekspluatācijas spiediens bar | SW mm | SF* |
|-------------|---------------------|-----|--------|-------------------------|---------------------|----------|------------------------------|----------|-----|
| 4 BKHL 04 T | M 12x1,5 | 4 | L | 6 | pozitīvs (aizvērts) | 5.0 | PN 500 | 12 | 1.5 |
| 4 BKHL 06 T | M 14x1,5 | 6 | L | 8 | pozitīvs (aizvērts) | 6.0 | PN 500 | 12 | 1.5 |
| 4 BKHL 08 T | M 16x1,5 | 8 | L | 10 | pozitīvs (aizvērts) | 9.0 | PN 500 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHL 10 T | M 18x1,5 | 10 | L | 12 | pozitīvs (aizvērts) | 9.0 | PN 500 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHL 13 T | M 22x1,5 | 12 | L | 15 | pozitīvs (aizvērts) | 12.5 | PN 400 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHL 16 T | M 26x1,5 | 16 | L | 18 | pozitīvs (aizvērts) | 12.5 | PN 400 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHL 20 T | M 30x2 | 19 | L | 22 | pozitīvs (aizvērts) | 19.0 | PN 400 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHL 25 T | M 36x2 | 25 | L | 28 | pozitīvs (aizvērts) | 24.0 | PN 350 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHL 32 T | M 45x2 | 31 | L | 35 | pozitīvs (aizvērts) | 24.0 | PN 350 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHL 40 T | M 52x2 | 38 | L | 42 | pozitīvs (aizvērts) | 36.0 | PN 63 | 22 | 1.5 |
| 4 BKHS 04 T | M 16x1,5 | 4 | S | 8 | pozitīvs (aizvērts) | 5.0 | PN 500 | 12 | 1.5 |
| 4 BKHS 06 T | M 18x1,5 | 6 | S | 10 | pozitīvs (aizvērts) | 6.0 | PN 500 | 12 | 1.5 |
| 4 BKHS 08 T | M 20x1,5 | 8 | S | 12 | pozitīvs (aizvērts) | 9.0 | PN 500 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHS 10 T | M 22x1,5 | 10 | S | 14 | pozitīvs (aizvērts) | 9.0 | PN 500 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHS 13 T | M 24x1,5 | 12 | S | 16 | pozitīvs (aizvērts) | 12.5 | PN 400 | 14 | 1.5 |
| 4 BKHS 16 T | M 30x2 | 16 | S | 20 | pozitīvs (aizvērts) | 12.5 | PN 400 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHS 20 T | M 36x2 | 19 | S | 25 | pozitīvs (aizvērts) | 19.0 | PN 400 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHS 25 T | M 42x2 | 25 | S | 30 | pozitīvs (aizvērts) | 24.0 | PN 350 | 17 | 1.5 |
| 4 BKHS 32 T | M 52x2 | 38 | S | 38 | pozitīvs (aizvērts) | 24.0 | PN 350 | 17 | 1.5 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

LW = gaismas platums

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

SW = uzgriežņu atslēgas platums

SF = drošības koeficients