

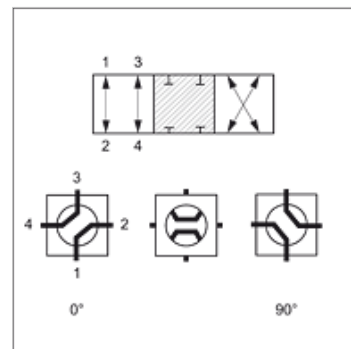
# 4 BKHL X / 4 BKHS X

Ventil cu bilă pe 4 căi

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Racord 1 - 4            | Filet metric exterior cilindric  |
| Formă de etanșare 1 - 4 | Con interior 24°   |
| Gaură                   | Formă X  |
| Cursă de cuplare        | 0°; 90°  |
| Temperatură min.        | -10 °C   |
| Temperatură max.        | 80 °C  |
| Material                | Carcasă, bilă și ax de comandă din oțel<br>Garnitură sferică din POM<br>Inel O din NBR |
| Protecția suprafeței    | brunat   |



## Indicație

Vă rugăm respectați datele de presiune admisibile prevăzute pentru elementele de legătură.

Vă rugăm respectați instrucțiunile de utilizare a ventilelor cu bilă.

## Articol

| Denumire    | DN* | Seria | pentru Ø exterior țevă (mm) | Filet de conectare | Acoperire        | LW (mm) | Presiune de lucru bar | SW (mm) | SF* |
|-------------|-----|-------|-----------------------------|--------------------|------------------|---------|-----------------------|---------|-----|
| 4 BKHL 04 X | 4   | L     | 6                           | M 12x1,5           | pozitiv (închis) | 5,0     | PN 500                | 12      | 1,5 |
| 4 BKHL 06 X | 6   | L     | 8                           | M 14x1,5           | pozitiv (închis) | 5,0     | PN 500                | 12      | 1,5 |
| 4 BKHL 08 X | 8   | L     | 10                          | M 16x1,5           | pozitiv (închis) | 7,5     | PN 500                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHL 10 X | 10  | L     | 12                          | M 18x1,5           | pozitiv (închis) | 7,5     | PN 500                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHL 13 X | 12  | L     | 15                          | M 22x1,5           | pozitiv (închis) | 11,5    | PN 400                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHL 16 X | 16  | L     | 18                          | M 26x1,5           | pozitiv (închis) | 11,5    | PN 400                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHL 20 X | 19  | L     | 22                          | M 30x2             | pozitiv (închis) | 18,0    | PN 400                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHL 25 X | 25  | L     | 28                          | M 36x2             | pozitiv (închis) | 22,0    | PN 350                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHL 32 X | 31  | L     | 35                          | M 45x2             | pozitiv (închis) | 22,0    | PN 350                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHL 40 X | 38  | L     | 42                          | M 52x2             | pozitiv (închis) | 33,0    | PN 63                 | 22      | 1,5 |
| 4 BKHS 04 X | 4   | S     | 8                           | M 16x1,5           | pozitiv (închis) | 5,0     | PN 500                | 12      | 1,5 |
| 4 BKHS 06 X | 6   | S     | 10                          | M 18x1,5           | pozitiv (închis) | 5,0     | PN 500                | 12      | 1,5 |
| 4 BKHS 08 X | 8   | S     | 12                          | M 20x1,5           | pozitiv (închis) | 7,5     | PN 500                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHS 10 X | 10  | S     | 14                          | M 22x1,5           | pozitiv (închis) | 7,5     | PN 500                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHS 13 X | 12  | S     | 16                          | M 24x1,5           | pozitiv (închis) | 11,5    | PN 400                | 14      | 1,5 |
| 4 BKHS 16 X | 16  | S     | 20                          | M 30x2             | pozitiv (închis) | 11,5    | PN 400                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHS 20 X | 19  | S     | 25                          | M 36x2             | pozitiv (închis) | 18,0    | PN 400                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHS 25 X | 25  | S     | 30                          | M 42x2             | pozitiv (închis) | 22,0    | PN 350                | 17      | 1,5 |
| 4 BKHS 32 X | 31  | S     | 38                          | M 52x2             | pozitiv (închis) | 22,0    | PN 350                | 17      | 1,5 |

DN = diametru nominal – Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea – PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru – LW = lățime liberă – SW = deschiderea cheii – SF = factorul de siguranță

## Piese de schimb

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| BK ANSCHLAG      | Șaibe opritoare pentru ventil cu bilă |
| BK GEKR GRIFF SW | Mâner (cotit) pentru ventil cu bilă   |