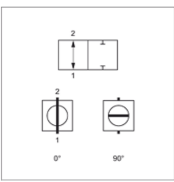


Características				
Conexão 1 + 2	Rosca externa métrica cilíndrica			
Tipo de vedação 1 + 2	Cone interno 24°			
Curso de comutação	0°; 90°			
Temperatura min.	-20 °C			
Temperatura max.	60 °C			
Material	Corpo, esfera e árvore de comando em aço Junta esférica em poliamida O-ring em NBR			
Proteção de superfície	brunido			





Nota

Observe os dados relativos à pressão admissível dos elementos de conexão.

Observe o manual de instruções das válvulas de esfera.

Descrição DN* Série para Ø externo do tubo em Rosca de conexão LW Pressão operacional bar SW (mm) (mm	Artigo								
BKHL 06 6 L 8 M 14x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHL 08 8 L 10 M 16x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHL 10 10 L 12 M 18x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHL 13 12 L 15 M 22x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHL 16 16 L 18 M 26x1,5 13 PN 500 12 1,5 BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKH2 5 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6	Descrição	DN*	Série		Rosca de conexão		Pressão operacional bar		SF*
BKHL 08 8 L 10 M 16x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHL 10 10 L 12 M 18x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHL 13 12 L 15 M 22x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHL 16 16 L 18 M 26x1,5 13 PN 500 12 1,5 BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKH 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKH 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8	BKHL 04	4	L	6	M 12x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHL 10 10 L 12 M 18x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHL 13 12 L 15 M 22x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHL 16 16 L 18 M 26x1,5 13 PN 500 12 1,5 BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 </th <td>BKHL 06</td> <td>6</td> <td>L</td> <td>8</td> <td>M 14x1,5</td> <td>6</td> <td>PN 500</td> <td>9</td> <td>1,5</td>	BKHL 06	6	L	8	M 14x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHL 13 12 L 15 M 22x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHL 16 16 L 18 M 26x1,5 13 PN 500 12 1,5 BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 22 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 </th <td>BKHL 08</td> <td>8</td> <td>L</td> <td>10</td> <td>M 16x1,5</td> <td>8</td> <td>PN 500</td> <td>9</td> <td>1,5</td>	BKHL 08	8	L	10	M 16x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHL 16 16 L 18 M 26x1,5 13 PN 500 12 1,5 BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 22 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 <td>BKHL 10</td> <td>10</td> <td>L</td> <td>12</td> <td>M 18x1,5</td> <td>10</td> <td>PN 500</td> <td>9</td> <td>1,5</td>	BKHL 10	10	L	12	M 18x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHL 20 19 L 22 M 30x2 20 PN 400 14 1,5 BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20	BKHL 13	12	L	15	M 22x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHL 25 25 L 28 M 36x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20	BKHL 16	16	L	18	M 26x1,5	13	PN 500	12	1,5
BKHL 32 31 L 35 M 45x2 24 PN 350 14 1,5 BKHL 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24	BKHL 20	19	L	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
BKHL 40 38 L 42 M 52x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 9 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5 BKHS 25 600 BAR 25 S 30 M 42x2 <td>BKHL 25</td> <td>25</td> <td>L</td> <td>28</td> <td>M 36x2</td> <td>24</td> <td>PN 350</td> <td>14</td> <td>1,5</td>	BKHL 25	25	L	28	M 36x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 04 4 S 8 M 16x1,5 5 PN 500 9 1,5 BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 9 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHL 32	31	L	35	M 45x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 06 6 S 10 M 18x1,5 6 PN 500 9 1,5 BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHL 40	38	L	42	M 52x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 08 8 S 12 M 20x1,5 8 PN 500 9 1,5 BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 04	4	S	8	M 16x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHS 10 10 S 14 M 22x1,5 10 PN 500 9 1,5 BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 06	6	S	10	M 18x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHS 13 12 S 16 M 24x1,5 13 PN 500 9 1,5 BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 500 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 08	8	S	12	M 20x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHS 16 16 S 20 M 30x2 15 PN 500 12 1,5 BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 10	10	S	14	M 22x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHS 20 19 S 25 M 36x2 20 PN 400 14 1,5 BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 13	12	S	16	M 24x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHS 20 - 600 BAR 19 S 25 M 36x2 20 PN 600 14 1,5 BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 16	16	S	20	M 30x2	15	PN 500	12	1,5
BKHS 25 25 S 30 M 42x2 24 PN 350 14 1,5 BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 20	19	S	25	M 36x2	20	PN 400	14	1,5
BKHS 25 - 600 BAR 25 S 30 M 42x2 24 PN 600 14 1,5	BKHS 20 - 600 BAR	19	S	25	M 36x2	20	PN 600	14	1,5
	BKHS 25	25	S	30	M 42x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 32 31 S 38 M 52x2 24 PN 350 14 1,5	BKHS 25 - 600 BAR	25	S	30	M 42x2	24	PN 600	14	1,5
	BKHS 32	31	S	38	M 52x2	24	PN 350	14	1,5

DN = diâmetro nominal - Série: LL = muito leve L = leve S = pesada - LW = vão livre - PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. - SW = tamanho da chave - SF = fator de segurança

Variantes do produto

BKHL VZ / BKHS VZ Válvula de esfera de 2 vias, tipo bloco, com revestimento galvanizado

BKHL VA / BKHS VA Válvula de esfera de 2 vias, tipo bloco, Corpo, esfera e árvore de comando em aço inoxidável

Acessório para	
BK ANSCHLAG	Discos de encosto para válvula de esfera
BK GEKR GRIFF SW	Manopla (curva) para válvula de esfera