

3 BKR ND T

Válvula de esfera de 3 vias, modelo de baixa pressão

HANSA FLEX

Características

Conexão 1 - 3 Rosca interna BSP cilíndrica

Tipo de vedação 1 - 3 Forma A

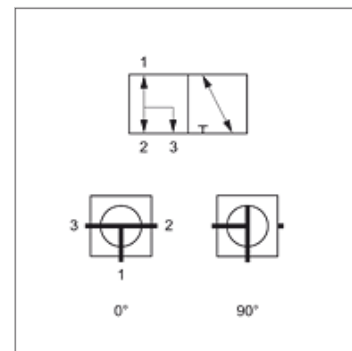
Furo em T

Curso de comutação 0°; 90°

Faixa de temperatura Água: 0 °C até + 150 °C
Ar: - 20 °C até + 150 °C

Proteção de superfície niquelado

Material Corpo em latão
Punho em alumínio
Esfera em latão, cromado duro
Junta esférica em PTFE



Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

Artigo

Descrição	DN*	Rosca de conexão	Pressão operacional (bar)
3 BKR 06 ND T	6	Rosca 1/4" -19	25,0
3 BKR 10 ND T	10	Rosca 3/8" -19	25,0
3 BKR 13 ND T	12	Rosca 1/2" -14	25,0
3 BKR 20 ND T	19	Rosca 3/4" -14	25,0
3 BKR 25 ND T	25	Rosca 1" -11	25,0
3 BKR 32 ND T	31	Rosca 1.1/4" -11	25,0
3 BKR 40 ND T	38	Rosca 1.1/2" -11	25,0
3 BKR 50 ND T	51	Rosca 2" -11	25,0

DN = diâmetro nominal

Acessório para

ND GRIFF Punho para válvula de esfera ND