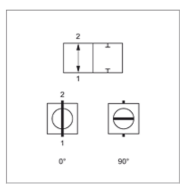


Características			
Conexão 1 + 2	Rosca interna NPT		
Tipo de vedação 1 + 2	vedação roscada		
Curso de comutação	0°; 90°		
Temperatura min.	-20 °C		
Temperatura max.	60 °C		
Material	Corpo, esfera e árvore de comando em aço Junta esférica em poliamida O-ring em NBR		
Proteção de superfície	brunido		





Nota

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

Observe o manual de instruções das válvulas de esfera.

Artigo						
Descrição	DN*	Rosca de conexão	LW (mm)	Pressão operacional bar	SW (mm)	SF*
BKN 06	6	NPT 1/4" -18	6	PN 500	9	1,5
BKN 10	10	NPT 3/8" -18	10	PN 500	9	1,5
BKN 13	12	NPT 1/2" -14	13	PN 500	9	1,5
BKN 20	19	NPT 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKN 25	25	NPT 1" -11,5	24	PN 350	14	1,5
BKN 32	31	NPT 1.1/4" -11,5	24	PN 350	14	1,5

DN = diâmetro nominal - LW = vão livre - PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. - SW = tamanho da chave - SF = fator de segurança

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