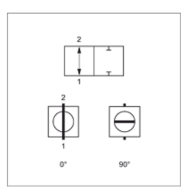


Características			
Conexión 1 + 2	Contrabrida SAE		
Forma de obturación 1 + 2	obturación plana con junta tórica SF		
Recorrido de conmutación	0°; 90°		
Temperatura min.	-10 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Material	Carcasa, bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de POM Junta tórica de NBR		
Protección de la superficie	bruñido		





Nota

Observe los datos de presión admisible de los elementos de unión.

Tenga en cuenta las instrucciones de manejo de las válvulas de bola.

Artículo								
Denominación	DN*	Serie de presión	Tamaño de brida	LW (mm)	Presión PN	SW (mm)	SF*	
BK GFS 20	19	3000 PSI	3/4"	20	315 bar	14	1,5	
BK GFS 25	25	3000 PSI	1"	24	315 bar	14	1,5	
BK GFS 6 20	19	6000 PSI	3/4"	20	400 bar	14	1,5	
BK GFS 6 25	25	6000 PSI	1"	24	400 bar	14	1,5	

DN = diámetro nominal, ancho nominal - LW = ancho libre - PN = presión nominal - PB = presión de servicio máx. - SW = ancho de llave - SF = factor de seguridad

Piezas de repuesto			
BK ANSCHLAG	Arandelas de tope para llave de bola		
BK GEKR GRIFF SW	Asa (acodada) para llave de bola		