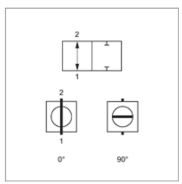


Características			
Conexión 1 + 2	Contrabrida SAE		
Forma de obturación 1 + 2	obturación plana con junta tórica SF		
Recorrido de conmutación	0°; 90°		
Temperatura min.	-10 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Material	Carcasa de acero forjado Bola y árbol de embrague de acero Empaquetadura esférica de POM 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*
SK GFS 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK GFS 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK GFS 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK GFS 6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 50	51	6000 PSI	2"	47,5	400 bar	17	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	