

Características				
Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaría de construcción, tecnología agraria, etc.			
Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas			
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E			
Material	Acero			
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado			



Descripción

Empleo para grandes presiones y fuertes impulsos de presión.

Manejo con una mano al acoplar (también cuando la pieza opuesta está montada de forma fija).

Acoplamientos insertables con obturación plana para minimizar las pérdidas de aceite y la entrada de aire durante el acoplamiento.

Artículo						
Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)
SKM 06 IR SN71-3	6	G 1/4" -19	690,0	2	-40	90
SKM 10 IR SN71-3	10	G 3/8" -19	690,0	2	-40	90
SKM 13 IR SN71-3	12	G 1/2" -14	690,0	2	-40	90
SKM 20 IR SN71-3	19	G 3/4" -14	520,0	2	-40	90
SKM 25 IR SN71-3	25	G 1" -11	520,0	2	-40	90

DN = diámetro nominal, ancho nominal - SF acop. = factor de seguridad acoplado

Accesorios

SKM ZUBS SN71 Protección contra el polvo manguitos de acoplamiento, SKM..SN 71