

Características	
Campo de aplicación	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaría de construcción, tecnología agraria, etc.
Conexión 1	Rosca interior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
Norma	
	en E



Descripción

Los acoplamientos insertables permiten un acoplamiento rápido.

Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

Δ	rtı	Cul	\sim
_		CU	w

7 11 11 0 11 0								
Denominación	DN*	Roscas interiores	L (mm)	Tamaño constructivo	Presión de servicio (bar)	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min.	Temperatura aceite mineral max.
SKS 04 IM 1	5	M 12x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
SKS 06 IM 1	6	M 14x1,5	45,0	1	300,0	4	-25	100
SKS 08 IM 2	8	M 16x1,5	49,0	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 IM 3	8	M 16x1,5	59,0	3	225,0	4	-25	125
SKS 10 IM 2	10	M 18x1,5	49,0	2	300,0	4	-25	125
SKS 10 IM 3	10	M 18x1,5	60,0	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 IM 4	10	M 18x1,5	63,5	4	225,0	4	-25	125
SKS 13 IM 3	12	M 22x1,5	48,0	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 IM 4	12	M 22x1,5	63,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 20 IM 5	19	M 30x1,5	76,0	5	225,0	4	-25	125

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

Accesorios	
SKS ZUBS	Protección contra el polvo para enchufe de acoplamiento, SKS
SKS ZUB 3	Soporte de enchufe para enchufe de acoplamiento, SKS3
SKS ZUB 3 S	Soporte de enchufe para enchufe de acoplamiento, SKS3