

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Empleo general, p. ej. en la industria, maquinaria de construcción, tecnología agraria, etc.
<b>Conexión 1</b>	Rosca exterior métrica, cilíndrica
<b>Forma de obturación 1</b>	Cono interior de 24°
<b>Norma</b>	corresponde a ISO 7241-1 Serie A
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



## Nota

Diámetro nominal 10, tamaño constructivo 3 también disponible en modelo ED

## Descripción

Los acoplamientos insertables permiten un acoplamiento rápido.

## Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

## Artículo

Denominación	DN*	Serie	para Ø exterior tubo (mm)	Roscas interiores	Tamaño constructivo	Presión de servicio (bar)	SF dec.*	Temperatura aceite mineral min. (°C)	Temperatura aceite mineral max. (°C)
SKS 04 HL 2	4	L	6	M 12x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HL 2	6	L	8	M 14x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HL 3	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 08 HL 2	8	L	10	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 HL 3	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 3	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 3 ED	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HL 4	10	L	12	M 18x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 13 HL 3	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 HL 4	12	L	15	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 3	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 4	16	L	18	M 26x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HL 5	16	L	18	M 26x1,5	5	225,0	4	-30	100
SKS 20 HL 4	19	L	22	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKS 20 HL 5	19	L	22	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 25 HL 5	25	L	28	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 04 HS 2	4	S	8	M 16x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HS 1	6	S	10	M 18x1,5	1	300,0	4	-25	100
SKS 06 HS 2	6	S	10	M 18x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 06 HS 3	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 08 HS 2	8	S	12	M 20x1,5	2	250,0	4	-30	100
SKS 08 HS 3	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HS 3	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 10 HS 4	10	S	14	M 22x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 13 HS 3	12	S	16	M 24x1,5	3	225,0	4	-30	100
SKS 13 HS 4	12	S	16	M 24x1,5	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HS 3	16	S	20	M 30x2	3	225,0	4	-25	100
SKS 16 HS 4	16	S	20	M 30x2	4	225,0	4	-30	100
SKS 16 HS 5	16	S	20	M 30x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 20 HS 5	19	S	25	M 36x2	5	225,0	4	-30	100
SKS 25 HS 5	25	S	30	M 42x2	5	225,0	4	-30	100

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

## Accesorios

<b>SKS ZUBS</b>	Protección contra el polvo para enchufe de acoplamiento, SKS..
-----------------	--



