

Lastnosti

Območje uporabe	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
Priključek 1	metrični zunanji navoj, cilindrični
Oblika tesnila 1	24° notranji konus
Preostali tlak:	Sklapljanje pod preostalim tlakom je mogoče
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Opis

Vijačne spojke so namenjene za visoke tlake in za sunke v tlaku. Priporočljivo je povezovati le spojke istega proizvajalca.

Navodila za naročanje

Druge vrednosti za tlake in temperature na zahtevo. Priporočljivo je povezovati le spojke istega proizvajalca.

Dodatne informacije

Če je nameščena pravilno, pokrije puša vijaka v celoti zavorni obroč. Samozaščitni navoj preprečuje, da bi se del zaradi vibracij sam od sebe sprostil. Zaradi trpežne konstrukcije ustreza tudi težkim pogojem pri uporabi.

Artikel

Opis	Velikost	DN*	Serijska	za zunanji Ø	Priključni navoj	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)	SF* ozn. *
SKF 04 HL 1	1	4	L	6	M 12x1,5	R. 24 x 2	315,0	-25	100	4
SKF 06 HL 1	1	6	L	8	M 14x1,5	R. 24 x 2	315,0	-30	100	4
SKF 06 HL 2	2	6	L	8	M 14x1,5	R. 28 x 2	315,0	-30	100	4
SKF 06 HL 3	3	6	L	8	M 14x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 08 HL 2	2	8	L	10	M 16x1,5	R. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 08 HL 3	3	8	L	10	M 16x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 10 HL 3	3	10	L	12	M 18x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 10 HL 4	4	10	L	12	M 18x1,5	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 13 HL 3	3	12	L	15	M 22x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 HL 4	4	12	L	15	M 22x1,5	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 16 HL 3	3	16	L	18	M 26x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 16 HL 4	4	16	L	18	M 26x1,5	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 16 HL 5	5	16	L	18	M 26x1,5	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 20 HL 5	5	19	L	22	M 30x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 HL 5	5	25	L	28	M 36x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 HL 5	5	31	L	35	M 45x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 HL 6	6	31	L	35	M 45x2	R. 70 x 3	160,0	-25	100	4
SKF 40 HL 6	6	38	L	42	M 52x2	R. 70 x 3	160,0	-25	100	4
SKF 04 HS 1	1	4	S	8	M 16x1,5	R. 24 x 2	400,0	-25	100	4
SKF 06 HS 1	1	6	S	10	M 18x1,5	R. 24 x 2	450,0	-25	100	4
SKF 06 HS 2	2	6	S	10	M 18x1,5	R. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 06 HS 3	3	6	S	10	M 18x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 08 HS 2	2	8	S	12	M 20x1,5	R. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 08 HS 3	3	8	S	12	M 20x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 10 HS 3	3	10	S	14	M 22x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 10 HS 4	4	10	S	14	M 22x1,5	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 13 HS 3	3	12	S	16	M 24x1,5	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 HS 4	4	12	S	16	M 24x1,5	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 16 HS 3	3	16	S	20	M 30x2	R. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 16 HS 4	4	16	S	20	M 30x2	R. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 16 HS 5	5	16	S	20	M 30x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 20 HS 5	5	19	S	25	M 36x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4



Artikel

Opis	Velik- ost	DN*	Serija	za zunanji Ø cevi (mm)	Priključni navoj	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	Temperatura mineralno olja min. (°C)	Temperatura mineralno olja max. (°C)	SF* ozn. *
SKF 25 HS 5	5	25	S	30	M 42x2	R. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 HS 6	6	25	S	30	M 42x2	R. 70 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 HS 6	6	31	S	38	M 52x2	R. 70 x 3	250,0	-30	100	4

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen

Pribor

SKF ZUBS AL	Zaporna kapa
SKF ZUBS	Zaščita pred prahom za SKF

Nadomestni deli

SKF BREMSRING	Zavorni obroč za uvojno spojko
SKF STUETZRING	Podporni obroč za SKF
SKF ORING	Tesnilni obroč za SKF