

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb.
Szerkezeti mód	Csőkapcsoló válaszfal csatlakozással
Csatlakozás 1	metrikus hengeres külső menet
1 tömítési forma	24°-os belső kúp
Maradék nyomás:	Lehetőség van maradék nyomás alatti összekapcsolásra
Anyag	Acél
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



Leírás

A menetes csatlakozók magas nyomásokra és nyomásimpulzusokra vannak méretezve. Ajánljuk, hogy csak azonos gyártótól kombináljanak csatlakozókat.

Rendelési útmutató

Eltérő nyomás- és hőmérséklet értékek külön kérésre.

További információk

A robusztus kialakításnak köszönhetően alkalmas a nehéz alkalmazási körülményekre. Szabályos szerelés esetén a csavarhüvely teljesen elfedi a fékezőgyűrűt.

Cikk

Megnevezés	Mér- et	DN*	Kívít- el	cső- höz (mm)	külső Ø-	Csatlakozó menet	Csőkapcsoló menet	Üzemi nyomás (bar)	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)	SF jelöl.*
SKLS 04 HL 1	1	4	L	6		M 12x1,5	Rd. 24 x 2	315,0	-25	100	4
SKLS 06 HL 1	1	6	L	8		M 14x1,5	Rd. 24 x 2	315,0	-30	100	4
SKLS 06 HL 2	2	6	L	8		M 14x1,5	Rd. 28 x 2	315,0	-30	100	4
SKLS 06 HL 3	3	6	L	8		M 14x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 08 HL 2	2	8	L	10		M 16x1,5	Rd. 28 x 2	315,0	-30	100	4
SKLS 08 HL 3	3	8	L	10		M 16x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 10 HL 3	3	10	L	12		M 18x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 10 HL 4	4	10	L	12		M 18x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKLS 13 HL 3	3	12	L	15		M 22x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 13 HL 4	4	12	L	15		M 22x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKLS 16 HL 3	3	16	L	18		M 26x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 16 HL 4	4	16	L	18		M 26x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKLS 16 HL 5	5	16	L	18		M 26x1,5	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 20 HL 5	5	19	L	22		M 30x2	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 25 HL 5	5	25	L	28		M 36x2	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 32 HL 6	6	31	L	35		M 45x2	Rd. 70 x 3	160,0	-25	100	4
SKLS 40 HL 6	6	38	L	42		M 52x2	Rd. 70 x 3	160,0	-25	100	4
SKLS 04 HS 1	1	4	S	8		M 16x1,5	Rd. 24 x 2	400,0	-25	100	4
SKLS 06 HS 1	1	6	S	10		M 18x1,5	Rd. 24 x 2	400,0	-25	100	4
SKLS 06 HS 2	2	6	S	10		M 18x1,5	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKLS 06 HS 3	3	6	S	10		M 18x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 08 HS 2	2	8	S	12		M 20x1,5	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKLS 08 HS 3	3	8	S	12		M 20x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 10 HS 3	3	10	S	14		M 22x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 10 HS 4	4	10	S	14		M 22x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-25	125	4
SKLS 13 HS 3	3	12	S	16		M 24x1,5	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKLS 13 HS 4	4	12	S	16		M 24x1,5	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKLS 16 HS 4	4	16	S	20		M 30x2	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKLS 16 HS 5	5	16	S	20		M 30x2	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 20 HS 5	5	19	S	25		M 36x2	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 25 HS 5	5	25	S	30		M 42x2	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKLS 25 HS 6	6	25	S	30		M 42x2	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKLS 32 HS 6	6	31	S	38		M 52x2	Rd. 70 x 3	250,0	-30	100	4

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező



SKLS HL / SKLS HS

Menetes csatlakozó - szabad fél



Tartozék

SKL ZUBS	Porvédő SKL- hez
SKL ZUBS AL	Zárócsap