

SKS IR FS UDK

Dugós csatlakozó dugó

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Általános alkalmazás, pl. ipari, építőipari gépek, agrártechnika, stb.
Szerkezeti mód	lapos tömítés
Csatlakozás 1	hengeres BSP belső menet
1 tömítési forma	A, B és E formájú becsavarozható csapok
Szabvány	ISO 16028
Maradék nyomás:	Nyomás alatt is összekapcsolható. (csak a csatlakozó felőli oldalon)
Kiegészítő jellemző	250 bar maradék nyomáson összekapcsolható
kompatibilis	Stucchi
Anyag	Acél
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



Cikk

Megnevezés	DN*	Csatlakozó menet	Méret	Üzemi nyomás (bar)	Ásványi olaj hőmérséklete min. (°C)	Ásványi olaj hőmérséklete max. (°C)
SKS 06 IR 1 FS UDK	6	G 1/4" -19	1	400,0	-25	100
SKS 10 IR 2 FS UDK	10	G 3/8" -19	2	350,0	-25	100
SKS 13 IR 2 FS UDK	12	G 1/2" -14	2	350,0	-25	100
SKS 13 IR 3 FS UDK	12	G 1/2" -14	3	350,0	-25	100
SKS 13 IR 4 FS UDK	12	G 1/2" -14	4	350,0	-25	100
SKS 20 IR 3 FS UDK	19	G 3/4" -14	3	350,0	-25	100
SKS 20 IR 4 FS UDK	19	G 3/4" -14	4	350,0	-25	100
SKS 20 IR 5 FS UDK	19	G 3/4" -14	5	300,0	-25	100
SKS 25 IR 5 FS UDK	25	G 1" -11	5	300,0	-25	100

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