

SKL IR SN75

Vijačna spojka-prosta polovica

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	Offshore področje, naftna polja, orodja itd.
Način izdelave	snap-tite serija 75
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Oblika tesnila 1	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
Preostali tlak:	Sklopjanje pod preostalim tlakom je mogoče
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Opis

Vijačne spojke so namenjene za visoke tlake in za sunke v tlaku.

Dodatne informacije

Zaradi trpežne konstrukcije ustreza tudi težkim pogojem pri uporabi.

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	Navoj spojke	Obratovalni tlak (bar)	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)	SF* ozn. *
SKL 20 IR SN75	19	G 3/4" -14		345,0	-40	90	4
SKL 25 IR SN75	25	G 1" -11		345,0	-40	90	4
SKL 32 IR SN75	31	G 1.1/4" -11		345,0	-40	90	3
SKL 40 IR SN75	38	G 1.1/2" -11		345,0	-40	90	3
SKL 50 IR SN75	51	G 2" -11		345,0	-40	90	3
SKL 75 IR SN75	76	G 3" -11		207,0	-40	90	2

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