

# SKL IR SN75

Keeratava kiirühenduse pesa

**HANSA FLEX**

## Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Kaldalähedane ala, õliväljad, tööriistad jne.
<b>Tüüp</b>	Snap-tite seeria 75
<b>Ühendus 1</b>	BSP-sisekeere, silindriline
<b>Tihenditüüp 1</b>	A-, B- ja vajadusel E-kujuga sissekeeratavatele liidestele
<b>Jääksurve:</b>	Jääkrõhu all on võimalik ühendada
<b>Materjal</b>	Teras
<b>Pinnatöötlus</b>	galvaniseeritud



## Kirjeldus

Keeratavad kiirühendused peavad vastu suurtele rõhkudele ja rõhuimpulssidele.

## Lisateave

Tugeva konstruktsiooni tõttu on need mõeldud kasutamiseks rasketes tingimustes.

## Artikkel

Märgistus	DN*	Ühendusniit	Ühenduskeere	Töörõhk (bar)	Mineraalõli temperatuur min. (°C)	Mineraalõli temperatuur max. (°C)	SF gek.*
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

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – SF gek. = turvafaktor, ühendatud