

SKS IR MC

Konektor násuvnej spojky pre stredný tlak

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Všeobecné použitie napr. v priemysle, pri stavebných strojoch, v poľnohospodárskej technike atď.
Prípojka 1	Vnútorný závit BSP, valcový
Tvar tesnenia 1	pre čapy k zaskrutkovaniu s tvarmi A, B a príp. tvarom E
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



Popis

Malá veľkosť umožňuje priestorovo úsporné použitie.

Pre vysoký prietok pri minimálnej tlakovej strate.

Násuvné spojky umožňujú rýchle pripojenie.

Výrobok

Označenie	DN*	Pripojovací závit	D (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	SF skr.*	Teplota minerálneho oleja min. (°C)	Teplota minerálneho oleja max. (°C)
SKS 06 IR MC	6	G 1/4" -19	52,1	250,0	4	-30	100
SKS 10 IR MC	10	G 3/8" -19	58,6	250,0	4	-30	100
SKS 13 IR MC	12	G 1/2" -14	62,5	250,0	4	-30	100
SKS 20 IR MC	19	G 3/4" -14	80,0	320,0	3	-30	100
SKS 25 IR MC	25	G 1" -11	86,0	320,0	3	-30	100

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – SF spoj. = Koeficient bezpečnosti spojený