

SKS IR MC

Steekkoppingsstekker voor gemiddelde druk

HANSA FLEX

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Algemene toepassing, bijv. in de industrie, bouwmachines, landbouwtechniek etc.
Aansluiting 1	BSP-binnendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	Voor inschroeftap met vormen A, B en evt. vorm E
Materiaal	Staal
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Beschrijving

Het kleine formaat maakt ruimtebesparend gebruik mogelijk.

Voor een hoge doorstroming bij minimaal drukverlies.

Insteekkoppelingen maken het snel koppelen mogelijk.

Artikel

Aanduiding	DN*	Aansluitschroefdraad	L (mm)	Werkdruk (bar)	SF gek.*	Temperatuur minerale olie min. (°C)	Temperatuur minerale olie 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 = nominale diameter, nominale wijde – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld