

SKS IR MC

Vsuvka násuvné spojky pro střední tlak

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblast použití	Všeobecné použití např. v průmyslu, u stavebních strojů, v zemědělské technice atd.
Přípoj 1	Vnitřní závit BSP, cylindrický
Tvar těsnění 1	pro čepy k zašroubování tvarů A, B a v daném případě tvaru E.
Materiál	Ocel
Povrchová ochrana	galvanicky potažený



Popis

Malá velikost umožňuje prostorově úsporné použití.

Pro vysoký průtok při minimální tlakové ztrátě.

Násuvné spojky umožňují rychlé připojení.

Výrobek

Označení	DN*	Přípojovací závit	L (mm)	Provozní tlak (bar)	SF ozn.*	Teplota minerálního oleje min. (°C)	Teplota minerálního oleje 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 = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sdružený součinitel bezpečnosti