

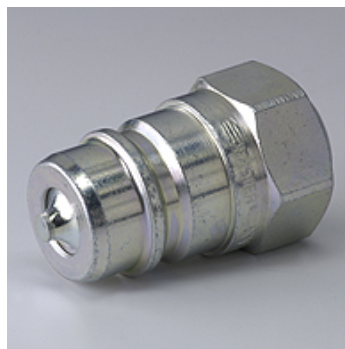
SKS IR SP KE

Vtič za vtično spojko

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Oblika tesnila 1	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
skladno z	Pioneer
Dodatna značilnost	s koničnim ventilom
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Opis

Vtične spojke omogočajo hiter priključek.

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	Obratovalni tlak (bar)	SF* ozn. *	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)
SKS 06 IR SP KE	6	G 1/4" -19	350,0	4	-25	125
SKS 10 IR SP KE	10	G 3/8" -19	300,0	4	-25	125
SKS 13 IR SP KE	12	G 1/2" -14	300,0	4	-25	125
SKS 20 IR SP KE	19	G 3/4" -14	250,0	4	-25	125

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

Pribor

SKS ZUBS SP Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..SP