

SKS IR SN71-3

Insteekkoppelingsstekker

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

Gebruik voor hoge druk en sterke drukimpulsen.

Eenhandbediening bij het koppelen (als het tegenstuk vast gemonteerd is).

Vlakdichtende insteekkoppeling voor minimaal olieverlies en binnendringen van lucht.

Artikel

Aanduiding	DN*	Aansluitschroefdraad	Werkdruk (bar)	SF gek.*	Temperatuur minerale olie min. (°C)	Temperatuur minerale olie max. (°C)
SKS 06 IR SN71-3	6	G 1/4" -19	690,0	2	-40	90
SKS 10 IR SN71-3	10	G 3/8" -19	690,0	2	-40	90
SKS 13 IR SN71-3	12	G 1/2" -14	690,0	2	-40	90
SKS 20 IR SN71-3	19	G 3/4" -14	520,0	2	-40	90
SKS 25 IR SN71-3	25	G 1" -11	520,0	2	-40	90

DN = nominale diameter, nominale wijde - SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Toebehoren

SKS ZUBS SN71 Stofbescherming koppelingsstekker, SKS..SN 71