

SKM IR SN71-3

Insteekkoppelingsmof

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 olieverslies en binnendringen van lucht.

Artikel

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

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

Toebehoren

SKM ZUBS SN71 Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..SN 71