

SKM IR SN H VA

Steckkupplungs-Muffe

Eigenschaften

Einsatzbereich	Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.
Bauart	Snap-tite Serie H
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch
Dichtform 1	Form A
Werkstoff	Edelstahl



Beschreibung

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (bar)	SF gek.*	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl max. (°C)
SKM 06 IR SN H VA	6	G 1/4" -19	345,0	2	-29	190
SKM 10 IR SN H VA	10	G 3/8" -19	280,0	2	-29	190
SKM 13 IR SN H VA	12	G 1/2" -14	260,0	2	-29	190
SKM 20 IR SN H VA	19	G 3/4" -14	140,0	2	-29	190
SKM 25 IR SN H VA	25	G 1" -11	140,0	2	-29	190

BD = Betriebsdruck – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt