

# SKM IR SN72 VA

## Steckkupplungs-Muffe

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.
<b>Bauart</b>	Snap-tite Serie 72
<b>Anschluss 1</b>	BSP-Innengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
<b>Norm</b>	ISO 7241-1 Serie B
<b>Werkstoff</b>	Edelstahl



### Beschreibung

Steckkupplungen ermöglichen ein schnelles Kuppeln.

### Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

### Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (bar)	SF gek.*	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl max. (°C)
SKM 04 IR SN72 VA	5	G 1/8" -28	280,0	4	-25	200
SKM 06 IR SN72 VA	6	G 1/4" -19	380,0	4	-25	200
SKM 10 IR SN72 VA	10	G 3/8" -19	260,0	4	-25	200
SKM 13 IR SN72 VA	12	G 1/2" -14	260,0	4	-25	200
SKM 20 IR SN72 VA	19	G 3/4" -14	210,0	4	-25	200
SKM 25 IR SN72 VA	25	G 1" -11	210,0	4	-25	200

DN = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt

### Produktvarianten

SKM IR SN72 Steckkupplungs-Muffe, galvanisch beschichtet

### Zubehör

SKM ZUBS SN72 Staubschutz Kupplungs-Muffen, SKM..SN 72