

Eigenschaften

Einsatzbereich	Allgemeine Anwendung z. B. in Industrie, Baumaschinen, Agrartechnik etc.
Bauart	flachdichtend
Anschluss 1	NPT-Innengewinde
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet



Hinweis

Austauschbar mit Kupplungen nach ISO 16028.

Beschreibung

Flachdichtende Steckkupplung für geringe Leckölverluste bzw. Lufteintritt beim Kuppeln.

Für einen hohen Durchfluss bei minimalem Druckverlust.

Geeignet für den Einsatz in umweltempfindlichen Bereichen.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Baugröße	Betriebsdruck (bar)	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl max. (°C)
SKS 10 IN 2 FS	10	NPT 3/8" -18	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 2 FS	12	NPT 1/2" -14	2	350,0	-25	100
SKS 13 IN 3 FS	12	NPT 1/2" -14	3	350,0	-25	100

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