

Eigenschappen

geschikt voor	Steekkoppelingsstekker SKS...FS
Constructie	vlakdichtend
Aansluiting 1	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	24° binnenconus
compatibel met	Stucchi
Materiaal	Staal
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Aanwijzing

Bij gestandaardiseerde draadaansluitingen moet bij het vaststellen van de bedrijfsdruk rekening worden gehouden met de hoogst toelaatbare bedrijfsdruk van de aansluiting.

Nominale wijde 10, bouwmaat 2 ook in ED uitvoering verkrijgbaar

Verwisselbaar met koppelingen volgens ISO 16028.

Beschrijving

Vlakdichtende insteekkoppeling voor minimaal olieverlies en binnendringen van lucht.

Voor een hoge doorstroming bij minimaal drukverlies.

Geschikt voor het gebruik in milieugevoelige bereiken.

Bestelaanwijzingen

Andere druk- en temperatuurwaarden op aanvraag.

Artikel

Aanduiding	DN*	Serie	voor uitw. buis-Ø (mm)	Aansluitschroefdraad	Maat	Werkdruk (bar)	SF gek.*	Temperatuur minerale olie min. (°C)	Temperatuur minerale olie max. (°C)
SKS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS ED	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

DN = nominale diameter, nominale wijde – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld – BD = werkdruk

Toebehoren

SKS ZUBS FS Stofbescherming koppelingsstekker, SKS..FS