

Lastnosti

primerno za	vtič za vtično spojko SKS...FS
Način izdelave	ploščato tesnenje
Priključek 1	metrični zunanji navoj, cilindrični
Oblika tesnila 1	24° notranji konus
skladno z	Stucchi
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

Za standardne navojne priključke je pri ugotavljanju delovnega tlaka treba upoštevati največji dovoljeni delovni tlak priključka. nazivna širina 10, velikost 2 tudi v izvedbi ED
dobavljivo
Zamenja lahko spojke po standardu ISO 16028.

Opis

Vtične spojke, ki tesnijo po površini, za nizke izgube olja oz.zraka pri sklapljanju.
Za visok pretok pri minimalni izgubi tlaka.
Primerno za uporabo na področjih, ki so za okolje občutljiva.

Navodila za naročanje

Druge vrednosti za tlake in temperature na zahtevo.

Artikel

Opis	DN*	Serijska	za zunanji Ø	Priključni	Velikost	Obratovalni	SF*	Temperatura mineralno	Temperatura mineralno
			cevi	navoj		tlak	ozn. *	olje min.	olje max.
			(mm)			(bar)		(°C)	(°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

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen – BD = obratovalni tlak

Pribor

SKS ZUBS FS Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..FS