

LSK IR M

Parkljasta spojka (zrak)

Lastnosti

Način izdelave	parkljasta spojka z notranjim navojem
Način izdelave-dodatek	z dvojnimi zaščitnim odmikalom
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Priključek 2	parkljasta spojka
Oblika tesnila 2	tesnilo iz medenine z gumijastim vložkom
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	95 °C
Material:	litina
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Navodilo

Kot protispojko je treba uporabiti spojko z gumijastim tesnilom.

Artikel

Opis	Priključni navoj	Razdalja med grčami (mm)	Obratovalni tlak bar
LSK NW 13 IR M	G 1/2" -14	42	PN 10
LSK NW 20 IR M	G 3/4" -14	42	PN 10
LSK NW 25 IR M	G 1" -11	42	PN 10

Nadomestni deli

LSK HOOS	Zastojni vijak za parkljasto sklopko
LSK MOOH	Puša iz medenine za parkljasto sklopko
LSK SOOR	Cevni obroč za parkljasto sklopko