

LSK HR M

Parkljasta spojka (zrak)

Lastnosti

| | |
|------------------------|--|
| Način izdelave | parkljasta spojka z zunanjim navojem |
| Način izdelave-dodatek | z dvojnimi zaščitnim odmikalom |
| Priključek 1 | zunANJI navoj cilindrični BSP |
| 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 HR M | G 1/2" -14 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 20 HR M | G 3/4" -14 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 25 HR M | G 1" -11 | 42 | PN 10 |

Nadomestni deli

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