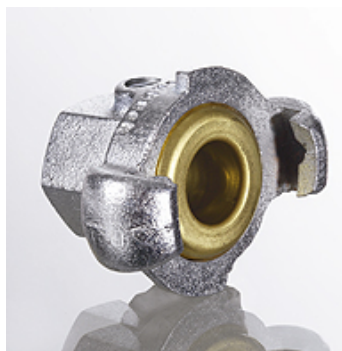


LSK IR M

Haakeühendus (õhk)

Omadused

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Tüüp | Sisekeermega haakeühendus |
| Lisa | kaitse-topelttõukuriga |
| Ühendus 1 | BSP-sisekeere, silindriline |
| Ühendus 2 | Haakeühendus |
| Tihenditüüp 2 | Kummitihendiga messingtihend |
| Temperatuur min. | -40 °C |
| Temperatuur max. | 95 °C |
| Materjal | Valu |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

Vastusena tuleb kasutada kummitihendiga ühendust.

Artikkel

| Märgistus | Ühendusniit | Kandetoet serv (mm) | Töörõhk 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 |

Varuosad

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| LSK HOOS | Haakeühenduse kinnituskrugi |
| LSK MOOH | Haakeühenduse messinghülss |
| LSK SOOR | Haakeühenduse voolikurõngas |