

LSK IR D

Krumpliuta mova (oras), sukama

Savybės

| | |
|------------------------------|--|
| Konstrukcija | sukama kumštelinė mova su vidiniu sriegiu |
| Konstrukcijos priedas | su apsauginiais dvigubais kumšteliais |
| 1 jungtis | cilindrinis BSP vidinis sriegis |
| 2 jungtis | krumpliuta mova |
| 2 sandarinimo forma | guminis sandarinimo žiedas |
| Norma | DIN 3489 |
| Temperatūra min. | -40 °C |
| Temperatūra max. | 95 °C |
| Medžiaga | movos galvutė iš kaliojo ketaus / plieninė įvorė |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



Prekė

| Pavadinimas | Jungties sriegis | Kumštelio atstumas (mm) | Darbinis slėgis bar |
|----------------|------------------|-------------------------|---------------------|
| LSK NW 13 IR D | G 1/2" -14 | 42 | PN 16 |
| LSK NW 20 IR D | G 3/4" -14 | 42 | PN 16 |
| LSK NW 25 IR D | G 1" -11 | 42 | PN 16 |

Priedai

LSK GDOR Guminis žiedas krumpliutoms movoms

Atsarginės dalys

LSK GOOR Guminis žiedas krumpliutoms movoms