

Īpašības

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Modelis | Spīļveida šļūtenu savienojums |
| Papildinājums modelim | ar drošības dubultizcilni |
| Savienojums 1 | Šļūtenes savienojums |
| Savienojums 2 | Spīļveida savienojums |
| Blīvējuma veids 2 | Gumijas blīvgredzens |
| Standarts | DIN 3489 |
| Temperatūra min. | -40 °C |
| Temperatūra max. | 95 °C |
| Materiāls | Lējums |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Izstrādājums

| Apzīmējums | šļūtenes ID (mm) | Collas | Sprūda attālums (mm) | Ekspluatācijas spiediens bar |
|-------------|------------------|--------|----------------------|------------------------------|
| LSK NW 06 G | 6 | 1/4" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 10 G | 10 | 3/8" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 13 G | 13 | 1/2" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 15 G | 15 | 5/8" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 19 G | 19 | 3/4" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 25 G | 25 | 1" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 32 G | 32 | 1,1/4" | 42 | PN 10 |

Izstrādājumu varianti

LSK G AC Spīļveida savienojums (gaiss), Tērauds

Piederumi

LSK GDOR Gumijas gredzens spīļveida savienojumam

Rezerves daļas

LSK GOOR Gumijas gredzens spīļveida savienojumam