

| Caratteristiche         |  |
|-------------------------|--|
| Tipo                    | Giunto per flessibile MODY                                       |
| Tipo aggiuntivo         | con doppia camma di sicurezza e collare di sicurezza             |
| Attacco 1               | Attacco flessibile   |
| Attacco 2               | Giunto con innesto a denti                                       |
| Tenuta 2                | Anello di tenuta in gomma  |
| Norma                   | DIN 3228   |
| Temperatura min.        | -40 °C   |
| Temperatura max.        | 95 °C  |
| Materiale               | Testa accoppiamento in ghisa malleabile / bocchettone in acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico                                   |



## Descrizione

con un collare protettivo, un anello di protezione filettato, rinforzato e un nuovo anello di tenuta installato su entrambi i lati.

## **Articolo** Denominazione per flessibili DI pollice Distanza di aggancio Pressione d'esercizio in bar: LSK NW 10 SB MODY 10 3/8" 42 PN 16 LSK NW 13 SB MODY 1/2" 42 PN 16 13 LSK NW 15 SB MODY 15 5/8" 42 PN 16 LSK NW 19 SB MODY 3/4" PN 16 19 42 PN 16 LSK NW 25 SB MODY 25 42

| Accessori  |                                 |
|------------|---------------------------------|
| LSK SDOR N | Anello in gomma per giunto MODY |

| Parti di ricambio |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| LSK SGOR N        | Anello in gomma per giunto MODY |