

# LSK G AC MODY

Accouplement à griffes (air), MODY

## Caractéristiques

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Construction          | Raccord souple MODY              |
| Raccord 1             | Raccord de tuyau                 |
| Raccord 2             | accouplement à griffes           |
| Étanchéité 2          | Bague d'étanchéité en caoutchouc |
| Température min.      | -40 °C                           |
| Température max.      | 95 °C                            |
| Matériau              | Acier                            |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé             |



## Description

avec bague de protection pour filet renforcée et une nouvelle bague d'étanchéité guidée des deux côtés.

## Article

| Désignation         | pour diamètre int. du tuyau<br>(mm) | Pouce | Intervalle entre taquets<br>(mm) | Pression de service en bar |
|---------------------|-------------------------------------|-------|----------------------------------|----------------------------|
| LSK NW 13 G AC MODY | 12,5                                | 1/2"  | 42                               | PN 16                      |
| LSK NW 20 G AC MODY | 20,0                                | 3/4"  | 42                               | PN 16                      |
| LSK NW 25 G AC MODY | 25,0                                | 1"    | 42                               | PN 16                      |

## Accessoires

LSK SDOR N Anneau de caoutchouc pour accouplement MODY

## Pièces de rechange

LSK SGOR N Anneau de caoutchouc pour accouplement MODY