

| Caractéristiques | | | |
|-----------------------|---|--|--|
| Construction | Raccord souple à griffes | | |
| Ajout de construction | avec doubles cames de sécurité et collier de sécurité | | |
| Raccord 1 | Raccord de tuyau | | |
| Raccord 2 | accouplement à griffes | | |
| Étanchéité 2 | Bague d'étanchéité en caoutchouc | | |
| Norme | DIN 3489 | | |
| Température min. | -40 °C | | |
| Température max. | 95 °C | | |
| Matériau | Fonte | | |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé | | |



Article

| Désignation | pour diamètre int. du tuyau _(mm) | Pouce | Intervalle entre taquets | Pression de service en bar |
|----------------|--|-------|--------------------------|----------------------------|
| LSK NW 13 SB G | 13 | 1/2" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 15 SB G | 15 | 5/8" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 19 SB G | 19 | 3/4" | 42 | PN 10 |
| LSK NW 25 SB G | 25 | 1" | 42 | PN 10 |

Accessoires

LSK GDOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes

Pièces de rechange

LSK GOOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes