

LSK IR G

Accouplement à griffes (air)

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Construction | Accouplement de filet int. à griffes |
| Ajout de construction | avec doubles cames de sécurité |
| Raccord 1 | filet int. BSP cylindrique |
| 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 | Filet de raccord | Intervalle entre taquets (mm) | Pression de service en bar |
|----------------|------------------|-------------------------------|----------------------------|
| LSK NW 06 IR G | G 1/4" -19 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 10 IR G | G 3/8" -19 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 13 IR G | G 1/2" -14 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 20 IR G | G 3/4" -14 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 25 IR G | G 1" -11 | 42 | PN 10 |
| LSK NW 32 IR G | G 1.1/4" -11 | 42 | PN 10 |

Gamme de produits

LSK IR G AC Accouplement à griffes (air), Acier

Accessoires

LSK GDOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes

Pièces de rechange

LSK GOOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes