



LEGRIS Régleur à l'échappement mâle et femelle BSPP et métrique série 7140

Caractéristiques

Série: 7140

Type de commande: Uni-directionnel

Pression de service: 1 / 10 bar

Température de fonctionnement: 0 / 70 °C

Matériau du corps: Laiton, nickelé

Matériau du joint: NBR

| Type de raccord | Matériau | Type de filetage | Dimension de filetage | Article |
|----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------|----------|
| Régulateurs de débit | Laiton, nickelé | Filetage femelle/Mâle | 1/2 | 11606343 |
| Régulateurs de débit | Laiton, nickelé | Filetage femelle/Mâle | 1/4 | 11606340 |
| Régulateurs de débit | Laiton, nickelé | Filetage femelle/Mâle | 1/8 | 11606339 |
| Régulateurs de débit | Laiton, nickelé | Filetage femelle/Mâle | 3/8 | 11606341 |
| Régulateurs de débit | Laiton, nickelé | Filetage femelle/Mâle | M5x0.8 | 11606342 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.