



PREVOST Bouchon male a7

Le Bouchon mâle cylindrique a7 est une pièce constituée de laiton et de laiton nickelé. La pression maximum d'utilisation est de 15 bars.

Caractéristiques

Série: A7

| Constructeur ID | Matériau | Raccord fileté 1 | Raccord 1 taille du Filetage | Article |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------------------|----------|
| A7 12 | Laiton, nickelé | Fileté BSPP [G] | 1/2 | 13104439 |
| A7 14 | Laiton, nickelé | Fileté BSPP [G] | 1/4 | 13104440 |
| A7 18 | Laiton, nickelé | Fileté BSPP [G] | 1/8 | 13104441 |
| A7 34 | Laiton, nickelé | Fileté BSPP [G] | 3/4 | 13104443 |
| A7 38 | Laiton, nickelé | Fileté BSPP [G] | 3/8 | 13104442 |

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.