

FREUDENBERG Bague d'étanchéité type B1

- Carcasse extérieure: métallique usinée
- Lèvre d'étanchéité à ressort
- Lèvre de protection supplémentaire (B1... SL)
- Profil à lèvre d'étanchéité, lèvre d'étanchéité usinée côté frontal
- Profil à lèvre d'étanchéité, lèvre d'étanchéité entièrement usinée [B1FUD/B1FUDSL].



Caractéristiques de produit

- Large gamme d'applications dans tous les secteurs industriels.
- Carcasse métallique pour un ajustement particulièrement ferme et précis dans l'alésage. (Remarque: l'étanchéité statique de la gaine extérieure est limitée pour les fluides gazeux et à faible viscosité.
- Lèvre de protection supplémentaire contre les poussières modérée à moyenne et contre les saletés de l'extérieur (B1FUDSL). (Remarque: peut provoquer une augmentation de la température due à la chaleur par frottement).

Caractéristiques

Conception suivant la norme: DIN 3760-B

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.

E-mail: seals@eriks.be

ERIKS

PR_EC010417_0100_js_FR_19.05.2024