



FREUDENBERG Bague d'étanchéité type B2SL

- Carcasse extérieure: métallique usinée
- Plaque de renforcement
- Lèvre d'étanchéité à ressort
- Lèvre de protection supplémentaire [B2... SL]
- Profil à lèvre d'étanchéité, lèvre d'étanchéité usinée côté frontal
- Profil à lèvre d'étanchéité, lèvre d'étanchéité entièrement usinée [B2FUD/B2FUDSL].

Caractéristiques de produit

- Large gamme d'applications dans tous les secteurs industriels
- Pour des dimensions plus grandes et un montage grossier dans le trou de montage. [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 et salissures modérée à moyenne [B2... SL]. [Remarque: peut provoquer une augmentation de la température due à la chaleur par frottement].

Caractéristiques

Conception suivant la norme: DIN 3760-CS

Diamètre d'arbre mm	Diamètre logement mm	Article
40	60	15916178
60	80	15917063
95	120	15916123
125	150	15917049
130	170	15917056
140	170	15916109
148	170	15916116
160	190	15916154
185	215	15916161

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.