



EWELLIX Douille à billes Fermé, auto-alignante Avec joint d'étanchéité Série: LBCD..D-LS

- Les roulements linéaires sont des douilles équipées de pistes de recirculation des billes, qui offrent un coefficient de frottement très faible et une course illimitée.

Caractéristiques de produit LBBR: Type de roulement fermé, angle pas ajustable, pas inoxydable sauf type 25-2LS/HV6

- LBCD: Type de roulement fermé, angle ajustable, pas inoxydable
- LBCR: Type de roulement fermé, angle pas ajustable, pas inoxydable
- LBCT: Type de roulement ouvert, angle pas ajustable, pas inoxydable

Caractéristiques

Série: LBCD..D-LS

Modèle: Fermé, auto-alignante

Avec joint d'étanchéité: Oui

Constructeur ID	Diamètre d'arbre mm	Diamètre extérieur mm	Longueur mm	Article
LBCD 12 D-LS	12	22	32	13217022
LBCD 16 D-LS	16	26	36	13217026
LBCD 20 D-LS	20	32	45	13217030
LBCD 25 D-LS	25	40	58	13217034
LBCD 30 D-LS	30	47	68	13217038
LBCD 40 D-LS	40	62	80	13217042

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.