



EWELLIX Douille à billes Fermé, auto-alignante Avec joint d'étanchéité Série: LBCD..D-2LS

- 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 produitLBBR: 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-2LS

Modèle: Fermé, auto-alignante

Avec joint d'étanchéité: Oui

Constructeur ID	Diamètre d'arbre mm	Diamètre extérieur mm	Longueur mm	Article
LBCD 12 D-2LS	12	22	32	13217020
LBCD 16 D-2LS	16	26	36	13189870
LBCD 20 D-2LS	20	32	45	13189919
LBCD 25 D-2LS	25	40	58	13189921
LBCD 30 D-2LS	30	47	68	13189923
LBCD 40 D-2LS	40	62	80	13189925

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.