



## INA Roulement à billes à section à section faible Ouvert

### Série: CSCD

#### Caractéristiques

**Série:** CSCD

**Exécution:** Une rangée

**Matériau:** Acier

**Joint:** Ouvert

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Cage	Article
CSCD045-HLE	114.3	139.7	12.7	CN (normal)	Laiton	13017239
CSCD050-HLE	127	152.4	12.7	CN (normal)	Laiton	13017240
CSCD055-HLE	139.7	165.1	12.7	CN (normal)	Laiton	13017241
CSCD060-HLE	152.4	177.8	12.7	CN (normal)	Laiton	13017242
CSCD065-HLE	165.1	190.5	12.7	CN (normal)	Laiton	13017243
CSCD070-HLE	177.8	203.2	12.7	CN (normal)	Laiton	13017244
CSCD080-HLE	203.2	228.6	12.7	CN (normal)	Laiton	13017245
CSCD090-HLE	228.6	254	12.7	CN (normal)	Laiton	13017246
CSCD100-HLE	254	279.4	12.7	CN (normal)	Laiton	13017247
CSCD110-HLE	279.4	304.8	12.7	CN (normal)	Laiton	13017248
CSCD120-HLE	304.8	330.2	12.7	CN (normal)	Laiton	13017249
CSCD140-HLE	355.6	381	12.7	CN (normal)	Laiton	14191393
CSCD160-HLE	406.4	431.8	12.7	CN (normal)	Laiton	14191394

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.