



## FAG Roulement de broche Série: HCM70..-C-2RSD-T-P4S-XL

### Caractéristiques

Série: HCM70..-C-2RSD-T-P4S-XL

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Angle de contact °	Avec joint d'étanchéité	Article
HCM7005-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	25	47	12	17	Oui	14187745
HCM7006-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	30	55	13	17	Oui	14187746
HCM7007-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	35	62	14	17	Oui	14187730
HCM7008-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	40	68	15	17	Oui	14187731
HCM7009-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	45	75	16	17	Oui	14187732
HCM7009-C-2RSD-T-P4S-DUO-XL	45	75	32	17	Oui	14187708
HCM7010-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	50	80	16	17	Oui	14187674
HCM7011-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	55	90	18	17	Oui	14187696
HCM7012-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	60	95	18	17	Oui	14187496
HCM7013-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	65	100	18	17	Oui	14187489
HCM7013-C-2RSD-T-P4S-DUL-XL	65	100	36	17	Oui	14187737
HCM7014-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	70	110	20	17	Oui	14187483
HCM7014-C-2RSD-T-P4S-DUL-XL	70	110	40	17	Oui	14187736
HCM7015-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	75	115	20	17	Oui	14187688
HCM7016-C-2RSD-T-P4S-UL-XL	80	125	22	17	Oui	14187683

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.