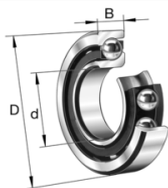


FAG Roulement à billes à contact oblique à une rangée Série: 70



Caractéristiques

Série: 70

Avec joint d'étanchéité: Non

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Angle de contact °	Cage	Article
7004-B-XL-TVP	20	42	12	40	Acier	14178831
7005-B-XL-TVP	25	47	12	40	Plastique	11833188
7006-B-XL-TVP	30	55	13	40	Acier	14180231
7007-B-XL-TVP	35	62	14	40	Acier	14178832
7007-B-XL-TVP-UO	35	62	14	40	Acier	14178882
7008-B-XL-TVP	40	68	15	40	Acier	14181751
7024-XL-MP-UA	120	180	28	30	Laiton	12624651
7024-XL-MPA-UA	120	180	28	40	Laiton	14182593
7026-XL-MP-UA	130	200	33	40	Laiton	14178278
7028-XL-MP-UA	140	210	33	30	Laiton	12624652
7030-XL-MP-UA	150	225	35	30	Laiton	12624653
7032-MP-UA	160	240	38	40	Laiton	14178279
7032-MP-UO	160	240	38	40	Laiton	14178280
7034-B-XL-MP-UA	170	260	42	40	Laiton	14178867
7036-XL-MP-UA	180	280	46	40	Laiton	14181183
7038-MP-UA	190	290	46	40	Laiton	14178281
7040-MP-UA	200	310	51	30	Laiton	12624654
7040-B-MP-UA	200	310	51	40	Laiton	14179995
7040-B-MP-UO	200	310	51	40	Laiton	14181718
7044-MP-UA	220	340	56	30	Laiton	12624655
7044-B-MP-UA	220	340	56	40	Laiton	14178869
7048-MP-UA	240	360	56	30	Laiton	12624656
7048-B-MP-UA	240	360	56	40	Laiton	14178868
7052-MP-UA	260	400	65	30	Laiton	12624657

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.