



TIMKEN Roulement à rotule à deux rangées de rouleaux Alésage cylindrique pour machines vibrantes

Caractéristiques

Série: 223

Alésage: Alésage cylindrique

Avec joint d'étanchéité: Non

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Cage	Article
22308EMW33W800	40	90	33	CN (normal)	Laiton	15426778
22309EMW33W800	45	100	36	CN (normal)	Laiton	15426475
22310EMW33W800	50	110	40	CN (normal)	Laiton	15426583
22310EMW800	50	110	40	CN (normal)	Laiton	15426639
22311EMW33W800	55	120	43	CN (normal)	Laiton	15425511
22312EMW33W800	60	130	46	CN (normal)	Laiton	15427827
22313EMW33W800	65	140	48	CN (normal)	Laiton	15425504
22314EMW33W800C2	70	150	51	C2	Laiton	15427430
22314EMW33W800C4	70	150	51	C4	Laiton	15424563
22314EMW33W800	70	150	51	CN (normal)	Laiton	15426709
22315EMW800C4	75	160	55	C4	Laiton	15421634
22315EMW33W800	75	160	55	CN (normal)	Laiton	15425953
22317EMW800C4	85	180	60	C4	Laiton	15422303
22318EMW33W800	90	190	64	CN (normal)	Laiton	15427625
22320EMW33W800C3	100	215	73	C3	Laiton	15426615
23322EMW33W800C3	110	240	92.1	C3	Laiton	15429892
23322EMW33W800C6	110	240	92.1	C6	Laiton	15430630
22324EMW33W800C3	120	260	86	C3	Laiton	15426970
23324EMW33W800C3	120	260	106	C3	Laiton	15429568
22326EMW33W800	130	280	93	CN (normal)	Laiton	15427889
22328EMW33W800C3	140	300	102	C3	Laiton	15427269
22330EMBW33W800C3	150	320	108	C3	Laiton	15427911
23332EMBW33W800C3	160	340	136	C3	Laiton	15428983
23234EMW33W800	170	310	110	CN (normal)	Laiton	15430267
23340EMBW33W45A-W800	200	420	165	CN (normal)	Laiton	15430692

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.