



FAG Roulement à rotule à deux rangées de rouleaux Alésage cylindrique Avec joint d'étanchéité

Caractéristiques

Série: 241

Alésage: Alésage cylindrique

Avec joint d'étanchéité: Oui

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Cage	Article
WS22206-E1-XL-2VSR-C4	30	62	25	C4	Acier	14182086
WS22206-E1-XL-2RSR	30	62	25	CN (normal)	Acier	12626094
WS22207-E1-XL-2RSR-C3	35	72	28	C3	Acier	14182088
WS22207-E1-XL-2RSR	35	72	28	CN (normal)	Acier	12626096
WS22208-E1-XL-2VSR-C4	40	80	28	C4	Acier	14182090
WS22208-E1-XL-2VSR	40	80	28	CN (normal)	Acier	14182089
WS22208-E1-XL-2RSR	40	80	28	CN (normal)	Acier	12626098
WS22308-E1-XL-2RSR	40	90	38	CN (normal)	Acier	14182936
WS22209-E1-XL-2RSR	45	85	28	CN (normal)	Acier	12626100
WS22210-E1-XL-2RSR-C3	50	90	28	C3	Acier	14182094
WS22210-E1-XL-2VSR-C4	50	90	28	C4	Acier	14182093
WS22210-E1-XL-2VSR-H40-C4	50	90	28	C4	Acier	14187347
WS22210-E1-XL-2RSR	50	90	28	CN (normal)	Acier	12626101
WS22211-E1-XL-2VSR-C4	55	100	31	C4	Acier	14182096
WS22211-E1-XL-2VSR-H40-C4	55	100	31	C4	Acier	14187349
WS22211-E1-XL-2RSR	55	100	31	CN (normal)	Acier	12626103
WS22311-E1-XL-2RSR	55	120	49	CN (normal)	Acier	14182123
WS22212-E1-XL-2VSR-H40-C3	60	110	34	C3	Acier	14187350
WS22212-E1-XL-2RSR-L091-C3	60	110	34	C3	Acier	14187378
WS22212-E1-XL-2RSR	60	110	34	CN (normal)	Acier	12626107
WS22312-E1-XL-2RSR	60	130	53	CN (normal)	Acier	14182124
WS22213-E1-XL-2VSR-C4	65	120	38	C4	Acier	14182101
WS22213-E1-XL-2VSR-H40-C4	65	120	38	C4	Acier	14187352
WS22213-E1-XL-2VSR	65	120	38	CN (normal)	Acier	14182100
WS22213-E1-XL-2RSR	65	120	38	CN (normal)	Acier	12626109
WS22213-E1-XL-2RSR-H40-L055	65	120	38	CN (normal)	Acier	14187390
WS22214-E1-XL-2VSR-H40	70	125	38	CN (normal)	Acier	14182704
WS22214-E1-XL-2RSR-L055	70	125	38	CN (normal)	Acier	14187338
WS22214-E1-XL-2RSR	70	125	38	CN (normal)	Acier	12626111
WS22314-E1-XL-2RSR	70	150	60	CN (normal)	Acier	14182125
WS22215-E1-XL-2RSR-C3	75	130	38	C3	Acier	14156707
WS22215-E1-XL-2RSR	75	130	38	CN (normal)	Acier	12626114
WS22216-E1-XL-2VSR-H40-C4	80	140	40	C4	Acier	14187354
WS22216-E1-XL-2VSR	80	140	40	CN (normal)	Acier	14182105

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.

Constructeur ID	Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Largeur mm	Jeu de roulement	Cage	Article
WS22216-E1-XL-2RSR	80	140	40	CN (normal)	Acier	12626116
WS22217-E1-XL-2RSR	85	150	44	CN (normal)	Acier	12626118
WS22218-E1-XL-2VSR-C4	90	160	48	C4	Acier	14182109
WS22218-E1-XL-2VSR-H40-C4	90	160	48	C4	Acier	14187355
WS22218-E1-XL-2RSR	90	160	48	CN (normal)	Acier	12626120
WS22218-E1-XL-2VSR	90	160	48	CN (normal)	Acier	14182108
WS22220-E1-XL-2RSR-C3	100	180	55	C3	Acier	14182113
WS22220-E1-XL-2VSR	100	180	55	CN (normal)	Acier	14182110
WS22220-E1-XL-2RSR	100	180	55	CN (normal)	Acier	14182112
24122-BE-XL-2VSR-H40-C4	110	180	69	C4	Acier	14187344
24122-BE-XL-2VSR-C4	110	180	69	C4	Acier	14181855
24122-BE-XL-2VSR-H40	110	180	69	CN (normal)	Acier	14182488
24122-BE-XL-2VSR	110	180	69	CN (normal)	Acier	14181853
WS22222-E1-XL-2RSR	110	200	63	CN (normal)	Acier	14182114
24024-BE-XL-2VSR-H40-C3	120	180	60	C3	Acier	14187289
24024-BE-XL-2VSR-C3	120	180	60	C3	Acier	14181834
24024-BE-XL-2VSR-C4	120	180	60	C4	Acier	14181835
24024-BE-XL-2VSR-H40-C4	120	180	60	C4	Acier	14187290
24024-BE-XL-2VSR	120	180	60	CN (normal)	Acier	14181833
24024-BE-XL-2VSR-H40	120	180	60	CN (normal)	Acier	14182023
24124-BE-XL-2VSR-H40	120	200	80	CN (normal)	Acier	14182481
WS22224-E1-XL-2RSR	120	215	69	CN (normal)	Acier	14182116
WS22224-E1-XL-2VSR-L016N	120	215	69	CN (normal)	Acier	14187402
24026-BE-XL-2VSR-H40-C3	130	200	69	C3	Acier	14187374
24026-BE-XL-2VSR-C4	130	200	69	C4	Acier	14181838
24026-BE-XL-2VSR-H40-C4	130	200	69	C4	Acier	14187375
24026-BE-XL-2VSR	130	200	69	CN (normal)	Acier	14181836
24126-BE-XL-2VSR-H40-C3	130	210	80	C3	Acier	14187368
24126-BE-XL-2VSR-H40-C4	130	210	80	C4	Acier	14187369
24126-BE-XL-2VSR-C4	130	210	80	C4	Acier	14181852
24028-BE-XL-2VSR	140	210	69	CN (normal)	Acier	14181756
24030-BE-XL-2VSR-C3	150	225	75	C3	Acier	14181840
24030-BE-XL-2VSR-H40-C4	150	225	75	C4	Acier	14187389
24030-BE-XL-2VSR	150	225	75	CN (normal)	Acier	14181839
24030-BE-XL-2VSR-H40	150	225	75	CN (normal)	Acier	14182925
24130-BE-XL-2VSR	150	250	100	CN (normal)	Acier	14181859
24032-BE-XL-2VSR-H40-C4	160	240	80	C4	Acier	14187435
24034-BE-XL-2VSR-H40-C4	170	260	90	C4	Acier	14187439
24034-BE-XL-2VSR	170	260	90	CN (normal)	Acier	14181842
24134-BE-XL-2VSR-H40-C3	170	280	109	C3	Acier	14187386
24036-BE-XL-2VSR-C4	180	280	100	C4	Acier	14181873
24040-BE-XL-2VSR	200	310	109	CN (normal)	Acier	14181848

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.