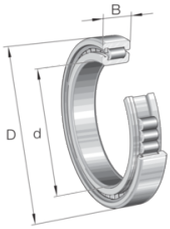


INA Zylinderrollenlager vollrollig Einreihig Serie: SL1822



Merkmale

Serie: SL1822

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Lagerluft	Mit Dichtung	Artikel
		mm	mm				
SL182204-A-XL	Ohne Käfig	20	47	18	CN (normal)	Nein	15439815
SL182205-A-XL	Ohne Käfig	25	52	18	CN (normal)	Nein	15439581
SL182206-A-XL	Ohne Käfig	30	62	20	CN (normal)	Nein	15443234
SL182207-A-XL	Ohne Käfig	35	72	23	CN (normal)	Nein	15446428
SL182208-A-XL-C3	Ohne Käfig	40	80	23	C3	Nein	15447894
SL182208-A-XL	Ohne Käfig	40	80	23	CN (normal)	Nein	15440538
SL182209-A-XL	Ohne Käfig	45	85	23	CN (normal)	Nein	15439257
SL182210-A-XL-C3	Ohne Käfig	50	90	23	C3	Nein	15439923
SL182210-A-XL	Ohne Käfig	50	90	23	CN (normal)	Nein	15441137
SL182211-A-XL-C3	Ohne Käfig	55	100	25	C3	Nein	15440747
SL182211-A-XL	Ohne Käfig	55	100	25	CN (normal)	Nein	15447919
SL182212-A-XL-C3	Ohne Käfig	60	110	28	C3	Nein	15446815
SL182212-A-XL	Ohne Käfig	60	110	28	CN (normal)	Nein	15444066
SL182213-A-XL	Ohne Käfig	65	120	31	CN (normal)	Nein	15441409
SL182214-A	Ohne Käfig	70	125	31	CN (normal)	Nein	15440033
SL182215-A	Ohne Käfig	75	130	31	CN (normal)	Nein	15440800
SL182216-A	Ohne Käfig	80	140	33	CN (normal)	Nein	15441632
SL182217-A-C3	Ohne Käfig	85	150	36	C3	Nein	15443823
SL182217-A	Ohne Käfig	85	150	36	CN (normal)	Nein	15440994
SL182218-A	Ohne Käfig	90	160	40	CN (normal)	Nein	15441322
SL182220-A-C3	Ohne Käfig	100	180	46	C3	Nein	15441757
SL182220-A	Ohne Käfig	100	180	46	CN (normal)	Nein	15440848
SL182222-A-C3	Ohne Käfig	110	200	53	C3	Nein	15439358
SL182224-A	Ohne Käfig	120	215	58	CN (normal)	Nein	15449441
SL182228-TB	Ohne Käfig	140	250	68	CN (normal)	Nein	15445069
SL182230-TB	Ohne Käfig	150	270	73	CN (normal)	Nein	15439264

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_RC0176_0016_DE_02.05.2024