



SKF Zylinderrollenlager vollrollig Zweireihig Serie: NNF

Zweireihige SKF Zylinderrollenlager sind Lager mit hoher Tragfähigkeit und Steifigkeit. Sie weisen in den meisten Fällen eine geringe Querschnittshöhe auf und werden vor allem in Werkzeugmaschinen, Walzgerüsten, Kunststoffkalandern, Vertikalmühlen oder auch grossen Getrieben eingesetzt.

Merkmale

Serie: NNF

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Lagerluft	Mit Dichtung	Artikel
NNF 5007 ADA-2LSV	Ohne Käfig	35	62	36	CN (normal)	Ja	11105479
NNF 5008 ADA-2LSV	Ohne Käfig	40	68	38	CN (normal)	Ja	11105486
NNF 5010 ADB-2LSV	Ohne Käfig	50	80	40	CN (normal)	Ja	11105493
NNF 5012 ADA-2LSV	Ohne Käfig	60	95	46	CN (normal)	Ja	11105518
NNF 5013 ADA-2LSV	Ohne Käfig	65	100	46	CN (normal)	Ja	11105525
NNF 5016 ADA-2LSV	Ohne Käfig	80	125	60	CN (normal)	Ja	11105549

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_0031_DE_02.05.2024