

## **INA Dichtungsträger Serie DRS**

Dichtungsträger DRS werden an die Zwischenscheibe der Nadel-Axial-Zylinderrollenlager geschraubt und dort exakt zentriert. Sie dichten die Lager von der Außenseite her ab. Die Abdichtelemente werden als kompletter Bausatz geliefert und bestehen aus einem Dichtungsflansch mit integriertem Radial- Wellendichtring, einer Flanschdichtung und Zylinderschrauben mit Innensechskant zur Befestigung des Trägers an der Zwischenscheibe des Lagers.

**Merkmale** 

Serie: DRS

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)

