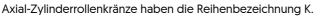
SKF Axial-Zylinderrollenkranz Serie: K811



Axial-Zylinderrollenkränze enthalten Zylinderrollen, die in radial angeordneten Taschen der massiven Käfige geführt und gehalten werden.



Sie können Axialbelastungen in einer Richtung aufnehmen.

Alle Axial-Zylinderrollenkränze können mit Gehäusescheiben GS und Wellenscheiben WS kombiniert werden. Die Reihe K 811.. ist auch mit Laufscheiben LS kombinierbar.



Serie: K811

Hersteller ID	Material Käfig	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Durchmesser Rolle	Artikel
		mm	mm	mm	
K 81104 TN	Kunststoff	20	35	4.5	11093554
K 81106 TN	Kunststoff	30	47	5	11093578
K 81107 TN	Kunststoff	35	52	5	11093585

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

| E-mail: michele.cervino@maagtechnic.com

Τ