



FAG Einreihiges Rillenkugellager Edelstahl nicht abgedichtet

Rillenkugellager aus nichtrostendem Stahl sind korrosionsbeständig gegenüber feuchter Luft und einer Anzahl weiterer Medien. Sie können neben Radialbelastungen auch Axialbelastungen in beiden Richtungen aufnehmen. Die Lager aus nichtrostendem Stahl haben eine etwas geringere Tragfähigkeit als die entsprechenden Lager aus Wälzlagerstahl. Rillenkugellager aus nichtrostendem Stahl stehen als beidseitig offene Lager und als mit Deck- und Dichtscheiben abgedichtete Lager zur Verfügung.

Merkmale

Typ: 6000

Ausführung: Einreihig

Material: Edelstahl

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Artikel
S6000-HLC	10	26	8	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624470
S6200-HLC	10	30	9	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624482
S6300-HLC	10	35	11	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624495
S6001-HLC	12	28	8	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624471
S6201-HLC	12	32	10	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624483
S6301-HLC	12	37	12	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624496
S6002-HLC	15	32	9	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624472
S6202-HLC	15	35	11	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624484
S6003-HLC	17	35	10	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624473
S6203-HLC	17	40	12	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624485
S6303-HLC	17	47	14	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624497
S6004-HLC	20	42	12	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624474
S6204-HLC	20	47	14	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624486
S6304-HLC	20	52	15	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624499
S6005-HLC	25	47	12	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624475
S6205-HLC	25	52	15	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624487
S6305-HLC	25	62	17	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624500
S6006-HLC	30	55	13	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624476
S6206-HLC	30	62	16	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624488
S6306-HLC	30	72	19	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624501
S6007-HLC	35	62	14	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624477
S6207-HLC	35	72	17	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624489
S6307-HLC	35	80	21	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624502
S6008-HLC	40	68	15	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624478
S6208-HLC	40	80	18	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624490
S6009-HLC	45	75	16	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624479
S6209-HLC	45	85	19	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624491
S6210-HLC	50	90	20	Offen	CN (normal)	Edelstahl	12624493

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

PR107594795788784_DE_15.08.2020