

FAG Hochgenauigkeits-Schrägkugellager Serie: B70..-E

Merkmale Serie: B70..-E

Anwendung

• Empfohlen in: Chemie

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Kontaktwinkel	Mit Dichtung	Artikel
	mm	mm	mm			
B7001-E-T-P4S-UL	12	28	8	25	Nein	15377003
B7003-E-T-P4S-UM	17	35	10	25	Nein	15376992
B7004-E-T-P4S-UL	20	42	12	25	Nein	15377344
B7005-E-T-P4S-UL	25	47	12	25	Nein	15376985
B7005-E-T-P4S-UM	25	47	12	25	Nein	15376529
B7007-E-T-P4S-UL	35	62	14	25	Nein	15376567
B7008-E-T-P4S-UL	40	68	15	25	Nein	15376769
B7008-E-T-P4S-DUL	40	68	30	25	Nein	15377445
B7012-E-T-P4S-UL	60	95	18	25	Nein	15377065
B7013-E-T-P4S-UL	65	100	18	25	Nein	15376877
B7013-E-T-P4S-UM	65	100	18	25	Nein	15376613
B7014-E-T-P4S-UL	70	110	20	25	Nein	15376808
B7014-E-T-P4S-UM	70	110	20	25	Nein	15377313
B7015-E-T-P4S-UL	75	115	20	25	Nein	15377298
B7016-E-T-P4S-UM	80	125	22	25	Nein	15377267
B7017-E-T-P4S-UL	85	130	22	25	Nein	15377407
B7018-E-T-P4S-UL	90	140	24	25	Nein	15377180
B7020-E-T-P4S-UM	100	150	24	25	Nein	15377368
B7022-E-T-P4S-UL	110	170	28	25	Nein	15377452
B7032-E-T-P4S-DUL	160	240	76	25	Nein	15377414

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: michele.cervino@maagtechnic.com