



FAG Spindellager Serie: HCM70.-C-T-P4S-XL

Merkmale

Serie: HCM70.-C-T-P4S-XL

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Mit Dichtung	Artikel
HCM7005-C-T-P4S-UL-XL	25	47	12	17	Nein	14184758
HCM7006-C-T-P4S-UL-XL	30	55	13	17	Nein	14184767
HCM7007-C-T-P4S-UL-XL	35	62	14	17	Nein	14184771
HCM7008-C-T-P4S-K5-DUM-XL	40	68	15	17	Nein	14187766
HCM7008-C-T-P4S-UL-XL	40	68	15	17	Nein	14184710
HCM7009-C-T-P4S-UL-XL	45	75	16	17	Nein	14184715
HCM7009-C-T-P4S-K5-DUM-XL	45	75	16	17	Nein	14187767
HCM7010-C-T-P4S-UL-XL	50	80	16	17	Nein	14184547
HCM7011-C-T-P4S-UL-XL	55	90	18	17	Nein	14184691
HCM7012-C-T-P4S-UL-XL	60	95	18	17	Nein	14184377
HCM7012-C-T-P4S-DUL-XL	60	95	36	17	Nein	14187757
HCM7013-C-T-P4S-UL-XL	65	100	18	17	Nein	14184349
HCM7013-C-T-P4S-DUL-XL	65	100	36	17	Nein	14187758
HCM7014-C-T-P4S-UL-XL	70	110	20	17	Nein	14184228
HCM7015-C-T-P4S-UL-XL	75	115	20	17	Nein	14184673
HCM7016-C-T-P4S-UL-XL	80	125	22	17	Nein	14184609
HCM7018-C-T-P4S-UL-XL	90	140	24	17	Nein	14185422
HCM7020-C-T-P4S-UL-XL	100	150	24	17	Nein	14185423

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