



FAG Spindellager Serie: XCS70..-E

Merkmale

Serie: XCS70..-E

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Mit Dichtung	Artikel
XCS7001-E-T-P4S-UL	12	28	8	25	Ja	14179918
XCS7002-E-T-P4S-UL	15	32	9	25	Ja	14179919
XCS7003-E-T-P4S-UL	17	35	10	25	Ja	14180215
XCS7004-E-T-P4S-UL	20	42	12	25	Ja	14179863
XCS7005-E-T-P4S-UL	25	47	12	25	Ja	14179958
XCS7006-E-T-P4S-UL	30	55	13	25	Ja	14179934
XCS7007-E-T-P4S-UL	35	62	14	25	Ja	14179708
XCS7008-E-T-P4S-UL	40	68	15	25	Ja	14179929
XCS7009-E-T-P4S-UL	45	75	16	25	Ja	14179710
XCS7010-E-T-P4S-UL	50	80	16	25	Ja	14179702
XCS7011-E-T-P4S-UL	55	90	18	25	Ja	14179894
XCS7012-E-T-P4S-UL	60	95	18	25	Ja	14179765
XCS7013-E-T-P4S-UL	65	100	18	25	Ja	14179884
XCS7014-E-T-P4S-UL	70	110	20	25	Ja	14178854
XCS7015-E-T-P4S-UL	75	115	20	25	Ja	14179860
XCS7016-E-T-P4S-UL	80	125	22	25	Ja	14179885
XCS7017-E-T-P4S-UL	85	130	22	25	Ja	14179785
XCS7018-E-T-P4S-UL	90	140	24	25	Ja	14179881
XCS7020-E-T-P4S-UL	100	150	24	25	Ja	14179980

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