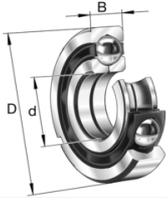


FAG Vierpunktlager Serie: QJ10



Merkmale

Serie: QJ10

Mit Dichtung: Nein

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Käfig	Artikel
QJ1012-XL-MPA	60	95	18	35	Messing	14178735
QJ1024-N2-MPA	120	180	28	35	Messing	14178836
QJ1030-N2-MPA	150	225	35	35	Messing	14178871
QJ1032-N2-MPA	160	240	38	35	Messing	14177704
QJ1038-N2-MPA	190	290	46	35	Messing	14178741
QJ1040-MPA	200	310	51	35	Messing	14178744
QJ1040-N2-MPA	200	310	51	35	Messing	14179335
QJ1040-N2-MPA-C3	200	310	51	35	Messing	14173338
QJ1044-N2-MPA	220	340	56	35	Messing	14177705
QJ1044-N2-MPA-C3	220	340	56	35	Messing	14177706
QJ1048-MPA	240	360	56	35	Messing	14178748
QJ1048-N2-MPA	240	360	56	35	Messing	14178750
QJ1048-N2-MPA-C3	240	360	56	35	Messing	14178751
QJ1052-N2-MPA-C3	260	400	65	35	Messing	14178753
QJ1052-N2-MPA	260	400	65	35	Messing	14178752
QJ1056-N2-MPA	280	420	65	35	Messing	14178872
QJ1060-MPA	300	460	74	35	Messing	14177708
QJ1060-N2-MPA-C3	300	460	74	35	Messing	14177710
QJ1064-N2-MPA-C3	320	480	74	35	Messing	14180034
QJ1068-N2-MPA	340	520	82	35	Messing	14180037
QJ1068-MPA-C3	340	520	82	35	Messing	14178756
QJ1072-MPA	360	540	82	35	Messing	14179336

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