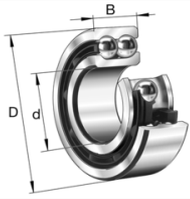


FAG Zweireihiges Schrägkugellager Serie: 32



Merkmale

Serie: 32

Mit Dichtung: Nein

Anwendung

- Empfohlen in: Chemie

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Käfig	Artikel
3200-BB-TVH	10	30	14	25	Kunststoff	11668657
3200-BB-TVH-C3	10	30	14	25	Kunststoff	12624557
3201-BB-TVH	12	32	15.9	25	Kunststoff	11668660
3201-BB-TVH-C3	12	32	15.9	25	Kunststoff	12624558
3202-BD-XL-TVH	15	35	15.9	30	Kunststoff	11668663
3202-BD-XL-TVH-C3	15	35	15.9	30	Kunststoff	12624560
3202-BD-XL-TVH-L285	15	35	15.9	30	Kunststoff	12624561
3202-BD-XL-TVH-L285-C3	15	35	15.9	30	Kunststoff	12624897
3202-BD-XL	15	35	15.9	30	Stahl	13243478
3202-BD-XL-C3	15	35	15.9	30	Stahl	13243483
3203-BD-XL-TVH-L285-C3	17	40	17.5	30	Kunststoff	12624899
3203-BD-XL-TVH-C3	17	40	17.5	30	Kunststoff	12624564
3203-BD-XL-TVH-L285	17	40	17.5	30	Kunststoff	12624565
3203-BD-XL-TVH	17	40	17.5	30	Kunststoff	11668666
3203-BD-XL-C3	17	40	17.5	30	Stahl	13243489
3203-BD-XL	17	40	17.5	30	Stahl	13243484
3204-BD-XL-TVH	20	47	20.6	30	Kunststoff	11668669
3204-BD-XL-TVH-L285	20	47	20.6	30	Kunststoff	12624569
3204-BD-XL-TVH-C3	20	47	20.6	30	Kunststoff	12624568
3204-BD-XL-TVH-L285-C3	20	47	20.6	30	Kunststoff	12624901
3204-BD-XL	20	47	20.6	30	Stahl	13243490
3204-BD-XL-C3	20	47	20.6	30	Stahl	13243495
3205-BD-XL-TVH-L285-C3	25	52	20.6	30	Kunststoff	12624902
3205-BD-XL-TVH-C3	25	52	20.6	30	Kunststoff	12624572
3205-BD-XL-TVH-L285	25	52	20.6	30	Kunststoff	12624573
3205-BD-XL-TVH	25	52	20.6	30	Kunststoff	11668672
3205-BD-XL	25	52	20.6	30	Stahl	13243496
3205-BD-XL-C3	25	52	20.6	30	Stahl	13243501
3206-BD-XL-TVH-L285-C3	30	62	23.8	30	Kunststoff	12624904
3206-BD-XL-TVH	30	62	23.8	30	Kunststoff	11668675
3206-BD-XL-TVH-L285	30	62	23.8	30	Kunststoff	12624577
3206-BD-XL-TVH-C3	30	62	23.8	30	Kunststoff	12624576
3206-BD-XL-C3	30	62	23.8	30	Stahl	13243507
3206-BD-XL	30	62	23.8	30	Stahl	13243502
3207-BD-XL-TVH-L285-C3	35	72	27	30	Kunststoff	12624906
3207-BD-XL-TVH-C3	35	72	27	30	Kunststoff	12624580
3207-BD-XL-TVH-L285	35	72	27	30	Kunststoff	12624581
3207-BD-XL-TVH	35	72	27	30	Kunststoff	11668678
3207-BD-XL-C3	35	72	27	30	Stahl	13243513

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 1/3

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Kontaktwinkel	Käfig	Artikel
	mm	mm				
3207-BD-XL	35	72	27	30	Stahl	13243508
3208-BD-XL-TVH	40	80	30.2	30	Kunststoff	11668681
3208-BD-XL-TVH-C3	40	80	30.2	30	Kunststoff	12624584
3208-BD-XL-TVH-L285-C3	40	80	30.2	30	Kunststoff	12624908
3208-BD-XL-TVH-L285	40	80	30.2	30	Kunststoff	12624585
3208-BD-XL	40	80	30.2	30	Stahl	13243514
3208-BD-XL-C3	40	80	30.2	30	Stahl	13243519
3209-BD-XL-TVH-C3	45	85	30.2	30	Kunststoff	11832227
3209-BD-XL-TVH-L285-C3	45	85	30.2	30	Kunststoff	12624910
3209-BD-XL-TVH-L285	45	85	30.2	30	Kunststoff	12624587
3209-BD-XL-TVH	45	85	30.2	30	Kunststoff	11668684
3209-BD-XL	45	85	30.2	30	Stahl	13243520
3209-BD-XL-C3	45	85	30.2	30	Stahl	13243524
3210-BD-XL-TVH-L285-C3	50	90	30.2	30	Kunststoff	12624912
3210-BD-XL-TVH	50	90	30.2	30	Kunststoff	11668687
3210-BD-XL-TVH-C3	50	90	30.2	30	Kunststoff	12624590
3210-BD-XL-TVH-L285	50	90	30.2	30	Kunststoff	12624591
3210-BD-XL	50	90	30.2	30	Stahl	13243525
3210-BD-XL-C3	50	90	30.2	30	Stahl	13243530
3211-BD-XL-TVH-L285-C3	55	100	33.3	30	Kunststoff	12624914
3211-BD-XL-TVH	55	100	33.3	30	Kunststoff	12624594
3211-BD-XL-TVH-C3	55	100	33.3	30	Kunststoff	12624595
3211-BD-XL-TVH-L285	55	100	33.3	30	Kunststoff	12624596
3211-BD-XL	55	100	33.3	30	Stahl	13243531
3211-BD-XL-C3	55	100	33.3	30	Stahl	13243535
3212-BD-XL-TVH-C3	60	110	36.5	30	Kunststoff	11832233
3212-BD-XL-TVH-L285	60	110	36.5	30	Kunststoff	12624600
3212-BD-XL-TVH	60	110	36.5	30	Kunststoff	12624599
3212-BD-XL-TVH-L285-C3	60	110	36.5	30	Kunststoff	12624916
3212-BD-XL	60	110	36.5	30	Stahl	13243536
3212-BD-XL-C3	60	110	36.5	30	Stahl	13243541
3213-BD-XL-TVH-L285-C3	65	120	38.1	30	Kunststoff	12624918
3213-BD-XL-TVH-L285	65	120	38.1	30	Kunststoff	12624605
3213-BD-XL-TVH	65	120	38.1	30	Kunststoff	12624603
3213-BD-XL-TVH-C3	65	120	38.1	30	Kunststoff	12624604
3213-BD-XL-C3	65	120	38.1	30	Stahl	13243546
3213-BD-XL	65	120	38.1	30	Stahl	13243542
3214-B-TVH	70	125	39.7	25	Kunststoff	11668693
3214-B-TVH-C3	70	125	39.7	25	Kunststoff	11832240
3214	70	125	39.7	30	Stahl	14176982
3215-B-TVH-C3	75	130	41.3	25	Kunststoff	11832241
3215-B-TVH	75	130	41.3	25	Kunststoff	11668694
3216-B-TVH-C3	80	140	44.4	25	Kunststoff	11832244
3216-B-TVH	80	140	44.4	25	Kunststoff	11668695
3217-C3	85	150	49.2	35	Stahl	11832245
3217	85	150	49.2	35	Stahl	11670296
3218-M	90	160	52.4	35	Messing	12624607
3218-C3	90	160	52.4	35	Stahl	12624606
3218	90	160	52.4	35	Stahl	11670297
3219-M	95	170	55.6	35	Messing	12624608

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)

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Käfig	Artikel
3219-M-C3	95	170	55.6	35	Messing	12624609
3220	100	180	60.3	35	Stahl	11670298
3220-C3	100	180	60.3	35	Stahl	11832249
3221-M-C3	105	190	65.1	35	Messing	11832254
3221-M	105	190	65.1	35	Messing	11832253
3222-M	110	200	69.8	35	Messing	11668697
3222-M-C3	110	200	69.8	35	Messing	12624610

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 3/3