

## SKF Hochgenauigkeits-Schrägkugellager Serie: 72..CD



### Merkmale

Serie: 72..CD

### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Kontaktwinkel °	Mit Dichtung	Artikel
729 CDGB/P4A	9	26	8	15	Nein	13199401
729 CD/P4A	9	26	8	15	Nein	13199400
7200 CD/P4A	10	30	9	15	Nein	13199337
7200 CDGB/P4A	10	30	9	15	Nein	13199339
7200 CDGA/P4A	10	30	9	15	Nein	23759518
7200 CD/P4ADGA	10	30	18	15	Nein	13199338
7200 CD/P4ADGB	10	30	18	15	Nein	12174435
7201 CDGB/P4A	12	32	10	15	Nein	24002838
7201 CD/P4A	12	32	10	15	Nein	24002834
7201 CDGA/P4A	12	32	10	15	Nein	23759523
7201 CD/P4ADGB	12	32	20	15	Nein	12174440
7201 CD/P4ADT	12	32	20	15	Nein	11614761
7201 CD/P4ADBB	12	32	20	15	Nein	11614759
7201 CD/P4ADGA	12	32	20	15	Nein	24002836
7202 CDGA/P4A	15	35	11	15	Nein	23759528
7202 CDGB/P4A	15	35	11	15	Nein	24002847
7202 CD/P4A	15	35	11	15	Nein	23759526
7202 CD/P4ADBA	15	35	22	15	Nein	23223198
7202 CD/P4ADGA	15	35	22	15	Nein	24002845
7202 CD/P4ADGB	15	35	22	15	Nein	24002846
7203 CDGA/P4A	17	40	12	15	Nein	23759534
7203 CD/HCP4A	17	40	12	15	Nein	12647689
7203 CDGB/P4A	17	40	12	15	Nein	24002853
7203 CD/P4A	17	40	12	15	Nein	23759532
7203 CD/P4ADGA	17	40	24	15	Nein	24002852
7203 CD/P4ADGB	17	40	24	15	Nein	12174447
7203 CD/P4ADBA	17	40	24	15	Nein	11614776
7204 CD/P4A	20	47	14	15	Nein	23759541
7204 CDGA/P4A	20	47	14	15	Nein	23759543
7204 CDGB/P4A	20	47	14	15	Nein	24002862
7204 CD/P4ADGB	20	47	28	15	Nein	13199359
7204 CD/P4ADGA	20	47	28	15	Nein	24002861
7205 CDGA/P4AW64	25	52	15	15	Nein	13199361
7205 CDGA/P4A	25	52	15	15	Nein	23759554
7205 CDGB/P4A	25	52	15	15	Nein	23759556
7205 CD/P4A	25	52	15	15	Nein	23759552
7205 CD/P4ADGB	25	52	30	15	Nein	12174451
7205 CD/P4ADGA	25	52	30	15	Nein	24002868
7206 CD/P4A	30	62	16	15	Nein	23759566
7206 CDGB/P4A	30	62	16	15	Nein	24002872
7206 CDGA/P4A	30	62	16	15	Nein	23759569
7206 CD/P4ADBA	30	62	32	15	Nein	11614802
7206 CD/P4ADGB	30	62	32	15	Nein	12174455

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	Mit Dichtung	Artikel
	mm	mm	mm	°		
7206 CD/P4ADGA	30	62	32	15	Nein	12174454
7207 CDGB/P4A	35	72	17	15	Nein	23759579
7207 CDGA/P4A	35	72	17	15	Nein	23759578
7207 CD/P4A	35	72	17	15	Nein	23759576
7207 CD/P4ADBA	35	72	34	15	Nein	24002878
7207 CD/P4ADGB	35	72	34	15	Nein	12174460
7207 CD/P4ADGA	35	72	34	15	Nein	12174459
7208 CDGB/P4A	40	80	18	15	Nein	23759592
7208 CDGA/P4A	40	80	18	15	Nein	23759591
7208 CD/P4A	40	80	18	15	Nein	23759588
7208 CD/P4ADGB	40	80	36	15	Nein	12174463
7208 CD/P4ADFA	40	80	36	15	Nein	23759590
7208 CD/P4ADGA	40	80	36	15	Nein	23223579
7208 CD/P4ADBC	40	80	36	15	Nein	23223667
7209 CDGA/P4A	45	85	19	15	Nein	23759604
7209 CD/P4A	45	85	19	15	Nein	23759601
7209 CDGB/P4A	45	85	19	15	Nein	24002887
7209 CD/P4ADGA	45	85	38	15	Nein	12174466
7209 CD/P4ADGB	45	85	38	15	Nein	12174467
7210 CD/P4A	50	90	20	15	Nein	23759612
7210 CDGB/P4A	50	90	20	15	Nein	24002892
7210 CDGA/P4A	50	90	20	15	Nein	23759614
7210 CD/P4ADBB	50	90	40	15	Nein	11614833
7210 CD/P4ADGA	50	90	40	15	Nein	12174470
7210 CD/P4ADBA	50	90	40	15	Nein	23223102
7210 CD/P4ADGB	50	90	40	15	Nein	12174471
7211 CDGA/P4A	55	100	21	15	Nein	23759624
7211 CD/P4A	55	100	21	15	Nein	23759622
7211 CDGB/P4A	55	100	21	15	Nein	23759625
7211 CD/P4ADBA	55	100	42	15	Nein	11614842
7211 CD/P4ADGB	55	100	42	15	Nein	12174475
7211 CD/P4ADGA	55	100	42	15	Nein	12174474
7212 CD/P4A	60	110	22	15	Nein	23759634
7212 CDGB/P4A	60	110	22	15	Nein	24002901
7212 CDGA/P4A	60	110	22	15	Nein	23759636
7212 CD/P4ADBA	60	110	44	15	Nein	11614853
7212 CD/P4ADGB	60	110	44	15	Nein	12174479
7212 CD/P4ADGA	60	110	44	15	Nein	12174478
7213 CDGB/P4A	65	120	23	15	Nein	23759647
7213 CD/P4A	65	120	23	15	Nein	23759644
7213 CDGA/P4A	65	120	23	15	Nein	23759646
7213 CDGC/P4A	65	120	23	15	Nein	11614864
7213 CD/P4ADGA	65	120	46	15	Nein	12174483
7213 CD/P4ADGB	65	120	46	15	Nein	12174484
7213 CD/P4ADBA	65	120	46	15	Nein	23759645
7214 CDGA/P4A	70	125	24	15	Nein	23759660
7214 CD/P4A	70	125	24	15	Nein	23759657
7214 CDGB/P4A	70	125	24	15	Nein	23759661
7214 CD/P4ADGA	70	125	48	15	Nein	12174487
7214 CD/P4ADGB	70	125	48	15	Nein	12174488
7214 CD/P4ADBA	70	125	48	25	Nein	23759658
7215 CD/P4A	75	130	25	15	Nein	23759668
7215 CDGA/P4A	75	130	25	15	Nein	23759670

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	Außendurchmesser	Breite	Kontaktwinkel	Mit Dichtung	Artikel
	mm	mm	mm	°		
7215 CDGB/P4A	75	130	25	15	Nein	24002918
7215 CD/P4ADGB	75	130	50	15	Nein	12174491
7215 CD/P4ADGA	75	130	50	15	Nein	12174490
7216 CDGA/P4A	80	140	26	15	Nein	23759680
7216 CD/P4A	80	140	26	15	Nein	23759678
7216 CDGB/P4A	80	140	26	15	Nein	24002924
7216 CD/P4ADGB	80	140	52	15	Nein	12174494
7216 CD/P4ADGA	80	140	52	15	Nein	24002923
7217 CD/P4A	85	150	28	15	Nein	24002926
7217 CDGA/P4A	85	150	28	15	Nein	23759689
7217 CDGB/P4A	85	150	28	15	Nein	24002927
7217 CD/P4ADGA	85	150	56	15	Nein	12174499
7217 CD/P4ADGB	85	150	56	15	Nein	12174500
7218 CDGB/P4A	90	160	30	15	Nein	12174507
7218 CD/P4A	90	160	30	15	Nein	23759695
7218 CDGA/P4A	90	160	30	15	Nein	23759697
7218 CD/P4ADGA	90	160	60	15	Nein	12174505
7218 CD/P4ADGB	90	160	60	15	Nein	12174506
7219 CDGB/P4A	95	170	32	15	Nein	12174515
7219 CD/P4A	95	170	32	15	Nein	12174511
7219 CDGA/P4A	95	170	32	15	Nein	12174514
7219 CD/P4ADGA	95	170	64	15	Nein	12174512
7219 CD/P4ADGB	95	170	64	15	Nein	12174513
7220 CDGB/P4A	100	180	34	15	Nein	24002935
7220 CD/P4A	100	180	34	15	Nein	23759706
7220 CDGA/P4A	100	180	34	15	Nein	23759707
7220 CD/P4ADGB	100	180	68	15	Nein	12174521
7220 CD/P4ADGA	100	180	68	15	Nein	12174520
7221 CD/P4A	105	190	36	15	Nein	12174523
7221 CDGA/P4A	105	190	36	15	Nein	13199391
7221 CD/P4ADGA	105	190	72	15	Nein	13199390
7222 CDGB/P4A	110	200	38	15	Nein	12174531
7222 CDGA/P4A	110	200	38	15	Nein	12174530
7222 CD/P4A	110	200	38	15	Nein	12174527
7222 CD/P4ADGB	110	200	76	15	Nein	12174529
7222 CD/P4ADGA	110	200	76	15	Nein	12174528
7224 CD/P4A	120	215	40	15	Nein	12174534
7224 CDGA/P4A	120	215	40	15	Nein	12174535
7224 CD/P4ADGA	120	215	80	15	Nein	24002942
7226 CD/P4A	130	230	40	15	Nein	13199396
7226 CDGA/P4A	130	230	40	15	Nein	13199397

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