



SKF Einreihiges Rillenkugellager beidseitig abgedichtet

Einreihige Rillenkugellager sind besonders vielseitig einsetzbar. Sie sind einfach im Aufbau, für hohe bis sehr hohe Drehzahlen geeignet, sehr robust bei der Nutzung und damit wartungsarm. Dank der tiefen Laufrillen und der engen Schmiegun zwischen den Laufrillen und den Kugeln sind Rillenkugellager ausgezeichnet dafür geeignet, Radialbelastungen, aber auch Axialbelastungen in beiden Richtungen aufzunehmen, sogar bei hohen Drehzahlen. Die einreihigen Rillenkugellager sind in offener Ausführung (ohne Abdichtung) und in abgedichteter Ausführung lieferbar. Beidseitig abgedichtete Lager verfügen über eine Lebensdauerschmierung und müssen daher während des Gebrauchs nicht nachgeschmiert werden. Sie wurden unter kontrollierten Bedingungen mit der exakten Menge an hochwertigem Schmiermittel befüllt.

Lager mit Deckscheiben 2Z:

Die aus Stahlblech gefertigten Deckscheiben sind in erster Linie auf Anwendungen mit umlaufendem Innenring des Lagers ausgelegt. Zwischen der Außenkante der Scheibe und dem Innenring befindet sich ein Dichtspalt. Der Spalt zwischen Deckscheibe und Innenring ist so konstruiert, dass auch bei größerem Radialspiel im Lager keine Berührung erfolgen kann. Zur Vermeidung von Korrosion werden die Deckscheiben verzinkt.

Lager mit reibungsarmen Dichtungen 2RSL, 2RZ:

Diese berührungsfreien Dichtungen bestehen aus ölbeständigem und verschleißfestem Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR) mit Stahlblechverstärkung. Zwischen Dichtung und Innenring befindet sich ein sehr enger Spalt, der die Berührung der beiden Komponenten verhindert. Dadurch können Lager mit reibungsarmen Dichtungen genau wie Lager mit Z-Dichtungen bei hohen Drehzahlen eingesetzt werden, bieten aber eine bessere Dichtleistung.

Lager mit schleifenden Dichtungen 2RSH, 2RS1:

Schleifende Dichtungen werden aus Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR) mit Stahlblechverstärkung gefertigt. Die Dichtungen werden in den Aussparungen des Außenrings angebracht. Im Gegensatz zur reibungsarmen Dichtung berührt die schleifende Dichtung den Innenring. Bei schleifenden Dichtungen dringt weder Staub noch Feuchtigkeit in das Lager ein.

Merkmale

Serie: 618

Typ: 61802

Ausführung: Einreihig

Material: Stahl

Ringnut: 0

Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
8	22	7	Beidseitig Deckscheiben	CN [normal]	Stahl	608-2Z/VK245	11059121
10	19	5	Beidseitig Dichtscheiben	CN [normal]	Stahl	61800-2RS1	11059532
10	19	5	Beidseitig Deckscheiben	CN [normal]	Stahl	61800-2Z	11059549
10	22	6	Beidseitig Dichtscheiben	CN [normal]	Stahl	61900-2RS1	11060914
10	22	6	Beidseitig Deckscheiben	CN [normal]	Stahl	61900-2Z	11060921
10	26	8	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6000-2RSH/C3	11054551
10	26	8	Beidseitig Dichtscheiben	CN [normal]	Stahl	6000-2RSL	11054599
10	26	8	Beidseitig Dichtscheiben	CN [normal]	Stahl	6000-2RSH	11054544

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 1/7

PR1075947957882144_DE_21.10.2021

Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
10	26	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6000-2Z	11054614
10	28	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	16100-2Z	11030739
10	30	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6200-2RSH	11061777
10	30	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6200-2RSL	11061809
10	30	9	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6200-2Z/C3	11061830
10	30	9	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6200-2Z	11061816
10	30	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62200-2RS1	11066974
10	35	17	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62300-2RS1	11067542
12	21	5	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61801-2RS1	11059563
12	21	5	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61801-2Z	11059570
12	24	6	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61901-2RS1	11060945
12	24	6	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61901-2Z	11060952
12	28	8	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6001-2RSH/C3	11054847
12	28	8	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6001-2RSH	11054830
12	28	8	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6001-2RSL	11054885
12	28	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6001-2Z	11054917
12	30	8	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	16101-2RS1	11030753
12	30	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	16101-2Z	11030760
12	32	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6201-2RSH	11062028
12	32	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6201-2RSL	11062080
12	32	10	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6201-2Z	11062097
12	32	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62201-2RS1	11066981
15	24	5	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61802-2RS1	11059594
15	24	5	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61802-2Z	11059602
15	28	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61902-2RS1	11060976
15	28	7	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61902-2Z	11061001
15	28	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61902-2RZ	11060983
15	32	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	16002-2Z	11030032
15	32	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6002-2RSL	11055150
15	32	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6002-2RSH	11055112
15	32	9	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6002-2Z/C3	11055206
15	32	9	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6002-2Z	11055181
15	35	11	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6202-2RSH/C3	11062415
15	35	11	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6202-2RSH	11062390

Max. 200 Artikel in der Tabelle

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)

Page 2/7

PR1075947957882144_DE_21.10.2021

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
mm	mm	mm					Max. 200 Artikel in der Tabelle
15	35	11	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6202-2RSL	11062491
15	35	11	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6202-2Z/C3	11062547
15	35	11	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6202-2Z	11062516
15	35	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62202-2RS1	11067016
17	26	5	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61803-2RS1	11059626
17	26	5	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61803-2Z	11059633
17	30	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61903-2RS1	11061025
17	30	7	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	61903-2Z	11061032
17	35	8	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	16003-2Z	11030056
17	35	10	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6003-2RSH/C3	11055390
17	35	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6003-2RSL	11055439
17	35	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6003-2RSH	11055383
17	35	10	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6003-2Z	11055477
17	40	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6203-2RSL	11062840
17	40	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6203-2RSH	11062787
17	40	12	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6203-2Z	11062857
17	40	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62203-2RS1	11067078
20	32	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61804-2RS1	11059657
20	32	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61804-2RZ	11059664
20	37	9	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61904-2RZ	11061063
20	42	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6004-2RSL	11055679
20	42	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6004-2RSH	11055617
20	42	12	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6004-2Z/LHT23	11055756
20	42	12	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6004-2Z	11055701
20	47	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6204-2RSL	11063230
20	47	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6204-2RSH	11063153
20	47	14	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6204-2Z/C3	11063254
20	47	14	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6204-2Z	11063247
20	47	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62204-2RS1	11067085
22	50	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62/22-2RS1	11061683
25	37	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61805-2RS1	11059695
25	37	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61805-2RZ	11059703

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)

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
mm	mm	mm					Max. 200 Artikel in der Tabelle
25	42	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61905-2RS1	11061087
25	42	9	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61905-2RZ	11061094
25	47	12	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6005-2RSH/C3	11055910
25	47	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6005-2RSH	11055903
25	47	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6005-2RSL	11055965
25	47	12	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6005-2Z	11055972
25	52	15	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6205-2RSH/C3	11063603
25	52	15	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6205-2RSL	11063672
25	52	15	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6205-2RSH	11063595
25	52	15	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6205-2Z/C3	11063704
25	52	15	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6205-2Z	11063689
25	52	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62205-2RS1	11067100
28	58	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62/28-2RS1	11061715
30	42	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61806-2RS1	11059727
30	42	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61806-2RZ	11059734
30	47	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61906-2RS1	11061119
30	47	9	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61906-2RZ	11061126
30	55	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6006-2RS1	11056139
30	55	13	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6006-2Z	11056209
30	55	13	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	6006-2RZ	11056191
30	62	16	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6206-2RS1/C3	11064017
30	62	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6206-2RS1	11063999
30	62	16	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6206-2Z/C3	11064118
30	62	16	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6206-2Z	11064101
30	62	20	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62206-2RS1	11067124
35	47	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61807-2RS1	11059765
35	47	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61807-2RZ	11059772
35	55	10	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61907-2RZ	11061140
35	62	14	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6007-2RS1	11056362
35	62	14	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6007-2Z	11056418

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)

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
mm	mm	mm					Max. 200 Artikel in der Tabelle
35	72	17	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6207-2RS1/C3	11064396
35	72	17	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6207-2RS1	11064389
35	72	17	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6207-2Z	11064459
35	72	23	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62207-2RS1	11067148
40	52	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61808-2RS1	11059796
40	52	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61808-2RZ	11059804
40	62	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61908-2RS1	11061164
40	62	12	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61908-2RZ	11061171
40	68	15	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6008-2RS1	11056533
40	68	15	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6008-2Z	11056603
40	80	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6208-2RS1	11064675
40	80	18	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6208-2Z/C3	11064783
40	80	18	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6208-2Z	11064776
40	80	23	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62208-2RS1	11067162
45	58	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61809-2RS1	11059828
45	58	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61809-2RZ	11059835
45	68	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61909-2RS1	11061195
45	68	12	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61909-2RZ	11061203
45	75	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6009-2RS1	11056728
45	75	16	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6009-2Z	11056773
45	85	19	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6209-2RS1/C3	11065003
45	85	19	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6209-2RS1	11064992
45	85	19	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6209-2RSIK	11065041
45	85	19	Beidseitig Deckscheiben	C3	Stahl	6209-2Z/C3	11065072
45	85	19	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6209-2Z	11065065
45	85	23	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62209-2RS1	11067186
50	65	7	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61810-2RS1	11059859
50	65	7	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61810-2RZ	11059866
50	72	12	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61910-2RS1	11061234
50	80	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6010-2RS1	11056898
50	80	16	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6010-2Z	11056951

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)

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
mm	mm	mm					Max. 200 Artikel in der Tabelle
50	90	20	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6210-2RS1/C3	11065281
50	90	20	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6210-2RS1	11065274
50	90	20	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6210-2RS1K	11065306
50	90	20	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6210-2Z	11065320
50	90	23	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62210-2RS1	11067225
55	72	9	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61811-2RS1	11059880
55	72	9	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61811-2RZ	11059897
55	80	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61911-2RS1	11061265
55	90	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6011-2RS1	11057048
55	90	18	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6011-2Z	11057079
55	100	21	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6211-2RS1	11065539
55	100	21	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6211-2Z	11065577
55	100	25	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62211-2RS1	11067232
60	78	10	Dichtscheibe an einer Seite, Deckscheibe an der anderen Seite	CN (normal)	Stahl	61812-2RZ	11059929
60	85	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61912-2RS1	11061289
60	95	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6012-2RS1	11057156
60	95	18	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6012-2Z	11057170
60	110	22	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6212-2RS1	11065762
60	110	22	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6212-2Z	11065801
60	110	28	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	62212-2RS1	11067249
65	85	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61813-2RS1	11059943
65	100	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6013-2RS1	11057271
65	100	18	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6013-2Z	11057295
65	120	23	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6213-2RS1	11066020
65	120	23	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6213-2Z	11066044
70	90	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61814-2RS1	11059974
70	110	20	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6014-2RS1	11057404
70	110	20	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6014-2Z	11057428
70	125	24	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6214-2RS1	11066190
70	125	24	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6214-2Z	11066215
75	95	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61815-2RS1	11060015
75	115	20	Beidseitig Dichtscheiben	C3	Stahl	6015-2RS1/C3	11057567
75	115	20	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6015-2RS1	11057550

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)

Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Dichtung	Lagerluft	Käfig	Hersteller ID	Artikel
mm	mm	mm					Max. 200 Artikel in der Tabelle
75	115	20	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6015-2Z	11057574
75	130	25	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6215-2RS1	11066354
75	130	25	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6215-2Z	11066385
80	100	10	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61816-2RS1	11060046
80	125	22	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6016-2RS1	11057699
80	125	22	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6016-2Z	11057714
80	140	26	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6216-2RS1	11066493
80	140	26	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6216-2Z	11066518
85	110	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61817-2RS1	11060077
85	130	22	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6017-2RS1	11057783
85	130	22	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6017-2Z	11057808
85	150	28	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6217-2RS1	11066633
85	150	28	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6217-2Z	11066657
90	115	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61818-2RS1	11060109
90	140	24	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6018-2RS1	11057891
90	140	24	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6018-2Z	11057916
90	160	30	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6218-2RS1	11066772
95	145	24	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6019-2RS1	11057978
95	170	32	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6219-2RS1	11066880
95	170	32	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6219-2Z	11066905
100	125	13	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61820-2RS1	11060130
100	150	24	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6020-2RS1	11058065
100	150	24	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6020-2Z	11058096
100	180	34	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6220-2RS1	11067030
110	140	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61822-2RS1	11060200
110	170	28	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6022-2RS1	11058229
120	150	16	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61824-2RS1	11060248
120	180	28	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	6024-2RS1	11058306
120	180	28	Beidseitig Deckscheiben	CN (normal)	Stahl	6024-2Z	11058313
130	165	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61826-2RS1	11060286
140	175	18	Beidseitig Dichtscheiben	CN (normal)	Stahl	61828-2RS1	11060325

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)