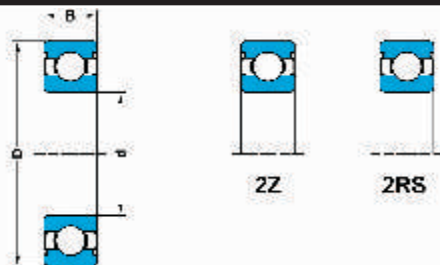


Sealed Single Row Deep groove ball bearings  
d6-12mm



Principal Dimensions			Basic load ratings		Fatigue Load Limit	Speed ratings Lubrication		Mass	Designation
d mm	D	B	dynamic C kN	Static C <sub>0</sub>	P <sub>0</sub> kN	Grease	Oil	kg	-
						RPM			
<b>6</b>	19	6	2.34	0.95	0.04	80 000	40 000	0.0084	<b>626-2Z</b>
	19	6	2.34	0.95	0.04	80 000	40 000	0.0084	<b>626-2RS</b>
<b>7</b>	19	6	2.34	0.95	0.04	85 000	43 000	0.0075	<b>607-2Z</b>
	19	6	2.34	0.95	0.04	85 000	43 000	0.0075	<b>607-2RS</b>
	22	7	3.45	1.37	0.057	70 000	36 000	0.013	<b>627-2Z</b>
	22	7	3.45	1.37	0.057	70 000	36 000	1.012	<b>627-2RS</b>
	22	7	3.45	1.37	0.057	70 000	38 000	0.012	<b>608-2Z</b>
	22	7	3.45	1.37	0.057	70 000	38 000	0.012	<b>608-2RS</b>
	24	8	3.9	1.66	0.071	63 000	32 000	0.017	<b>628-2Z</b>
	24	8	3.9	1.66	0.071	63 000	19 000	0.017	<b>628-2RS</b>
<b>9</b>	24	7	3.9	1.66	0.071	70 000	34 000	0.014	<b>609-2Z</b>
	24	7	3.9	1.66	0.071	70 000	34 000	0.014	<b>609-2RS</b>
	26	8	4.75	1.96	0.083	60 000	32 000	0.020	<b>629-2Z</b>
	26	8	4.75	1.96	0.083	60 000	32 000	0.020	<b>629-2RS</b>
<b>10</b>	19	5	1.38	0.59	0.025	80 000	38 000	0.0055	<b>61800-2Z</b>
	19	5	1.38	0.59	0.025	80 000	22 000	0.0055	<b>61800-2RS</b>
	22	6	2.08	0.82	0.036	75 000	36 000	0.010	<b>61900-2Z</b>
	22	6	2.08	0.82	0.036	75 000	20 000	0.010	<b>619-2RS</b>
	26	8	4.75	1.96	0.083	67 000	34 000	0.019	<b>6000-2Z</b>
	26	8	4.75	1.96	0.083	67 000	34 000	0.025	<b>6000-2RS</b>
	26	12	4.62	1.96	0.083	67 000	19 000	0.022	<b>63000-2RS</b>
	30	9	5.4	2.36	0.1	56 000	28 000	0.032	<b>6200-2Z</b>
	30	9	5.4	2.36	0.1	56 000	28 000	0.032	<b>6200-2RS</b>
	30	14	5.07	2.36	0.1	56 000	17 000	0.04	<b>62200-2RS</b>
	35	11	8.52	3.4	0.143	50 000	26 000	0.053	<b>6300-2Z</b>
	35	11	8.52	3.4	0.143	50 000	26 000	0.053	<b>6300-2RS</b>
	35	17	8.06	3.4	0.143	50 000	15 000	0.06	<b>62300-2RS</b>
	<b>12</b>	21	5	1.43	0.67	0.028	70 000	36 000	0.0063
21		5	1.43	0.67	0.028	70 000	20 000	0.0063	<b>61801-2RS</b>
24		6	2.25	0.98	0.043	67 000	32 000	0.011	<b>61901-2Z</b>
24		6	2.25	0.98	0.043	67 000	19 000	0.011	<b>61901-2RS</b>
28		8	5.4	2.36	0.1	60 000	30 000	0.022	<b>6001-2Z</b>
28		8	5.4	2.36	0.1	60 000	30 000	0.022	<b>6001-2RS</b>
28		12	5.07	2.36	0.1	60 000	17 000	0.029	<b>63001-2RS</b>
32		10	7.28	3.1	0.132	50 000	26 000	0.037	<b>6201-2Z</b>
32		10	7.28	3.1	0.132	50 000	26 000	0.037	<b>6201-2RS</b>
32		14	6.89	3.1	0.132	50 000	15 000	0.045	<b>62001-2RS</b>
37		12	10.1	4.15	0.176	45 000	22 000	0.060	<b>6301-2Z</b>
37		12	10.1	4.15	0.176	45 000	22 000	0.060	<b>6301-2RS</b>
37		17	9.75	4.15	0.173	45 000	14 000	0.070	<b>62301-2RS</b>