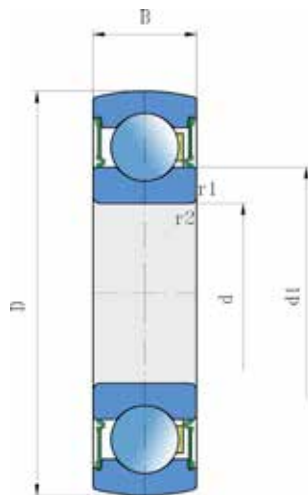


### 3.4.7. Y Ball Bearings with Standard Inner Ring



172...

Shaft d	Dimensions (mm)			Load ratings (kN)			Mass kg	Designation		
	D	B	d <sub>1</sub>	r <sub>1,2</sub>	C	C <sub>0</sub>				P <sub>u</sub>
15	35	11	21,5	0,6	7,80	3,75	0,16	0,04	1726202 2RS1	1726202 2S*R
17	40	12	24,2	0,6	9,50	4,75	0,20	0,06	1726203 2RS1	1726203 2S*R
	47	14	26,5	0,7	13,5	6,55	0,29	0,14	1726303 2RS1	1726303 2S*R
20	47	14	28,2	1	12,7	6,55	0,28	0,10	1726204 2RS1	1726204 2S*R
25	52	15	33,6	1	14	7,80	0,34	0,11	1726205 2RS1	1726205 2S*R
	62	17	36,6	1,1	22,5	11,6	0,49	0,20	1726305 2RS1	1726305 2S*R
30	62	16	39,7	1	19,5	11,2	0,48	0,18	1726206 2RS1	1726206 2S*R
	72	19	44,6	1,1	28,1	16	0,67	0,30	1726306 2RS1	1726306 2S*R
35	72	17	46,1	1	25,5	15,3	0,66	0,25	1726207 2RS1	1726207 2S*R
	80	21	49,5	1,5	33,2	19	0,82	0,40	1726307 2RS1	1726307 2S*R
40	80	18	52	1,1	30,7	19	0,80	0,32	1726208 2RS1	1726208 2S*R
	90	23	56,1	1,5	41	24	1,02	0,55	1726308 2RS1	1726308 2S*R
45	85	19	56,6	1,1	32,5	20,4	0,92	0,37	1726209 2RS1	1726209 2S*R
	100	25	62,1	1,5	52,7	31,5	1,34	0,73	1726309 2RS1	1726309 2S*R
50	90	20	62,5	1,1	35,1	23,2	0,98	0,41	1726210 2RS1	1726210 2S*R
	110	27	68,7	2	61,8	38	1,60	0,95	1726310 2RS1	1726310 2S*R
55	100	21	69,1	1,5	43,6	29	1,25	0,56	1726211 2RS1	
60	110	22	75,5	1,5	52	36	1,40	0,75	1726212 2RS1	
65	120	23	82,5	1,5	57	40	1,73	0,94	1726213 2RS1	

\* R - Lubrication hole