

# ROULEMENTS À BILLES

**À RANGÉE UNIQUE  
ALÉSAGE CYLINDRIQUE**

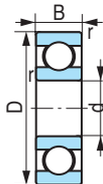
## TYPES

Sans lettre référence : ouvert  
ZZ : 2 défecteurs : ■  
2 RS : 2 joints d'étanchéité : •

### RBM 600

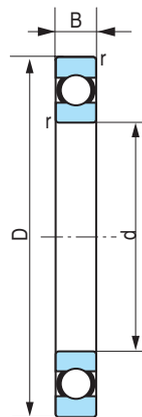
*en Stock*

les dimensions tramées



• 2RS ■ ZZ o Ouvert	Réf RBM	Dimensions mm			
		d	D	B	r min.
•	607	7	19	6	0,3
• ■ o	8	8	22	7	0,3
•	9	9	24	7	0,3
■ o	623	3	10	4	0,15
■ o	4	4	13	5	0,2
■ +	5	5	16	5	0,3
• ■ o	626	6	19	6	0,3
•	7	7	22	7	0,3
•	8	8	24	8	0,3
•	9	9	26	8	0,6
-	634	4	16	5	0,3
-	5	5	19	6	0,3

### SÉRIE 16000



OUVERT

Réf.	Dimensions			
	d	D	B	r min.
16002	15	32	8	0,3
03	17	35	8	0,3
04	20	42	8	0,3
05	25	47	8	0,3
16006	30	55	9	0,3
07	35	62	9	0,3
08	40	68	9	0,3
09	45	75	10	0,6
16010	50	80	10	0,6
11	55	90	11	0,6
12	60	95	11	0,6
13	65	100	11	0,6
16014	70	110	13	0,6
15	75	115	13	0,6
16	80	125	14	0,6
17	85	130	14	0,6
16018	90	140	16	1
19	95	145	16	1
20	100	150	16	1
21	105	160	18	1
16022	110	170	19	1
24	120	180	19	1
26	130	200	22	1,1
28	140	210	22	1,1
30	150	225	24	1,1

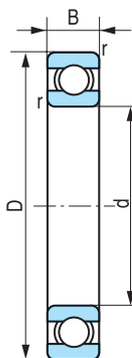
### SÉRIE 6000

*en Stock*

les dimensions tramées



OUVERT



Réf.	Dimensions			
	d	D	B	r min.
6000	10	26	8	0,3
01	12	28	8	0,3
02	15	32	9	0,3
03	17	35	10	0,3
6004	20	42	12	0,6
05	25	47	12	1
06	30	55	13	1
07	35	62	14	1
6008	40	68	15	1
9	45	75	16	1
10	50	80	16	1
11	55	90	18	1,1
6012	60	95	18	1,1
13	65	100	18	1,1
14	70	110	20	1,1
15	75	115	20	1,1
6016	80	125	22	1,1
17	85	130	22	1,1
18	90	140	24	1,5
19	95	145	24	1,5
6020	100	150	24	2
21	105	160	26	2
22	110	170	28	2
24	120	180	28	2
6026	130	200	33	2
28	140	210	33	2
30*	150	225	35	2,1
32*	160	240	38	2,1
6034*	170	260	42	2,1

\* Livrables seulement en «ouvert» à partir du type 6030

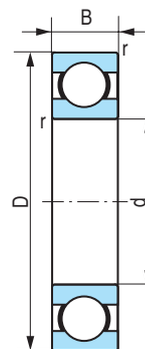
### SÉRIE 6200

*en Stock*

les dimensions tramées



OUVERT



Réf.	Dimensions			
	d	D	B	r min.
6200	10	30	9	0,6
01	12	32	10	0,6
02	15	35	11	0,6
03	17	40	12	0,6
6204	20	47	14	1
05	25	52	15	1
06	30	62	16	1
07	35	72	17	1,1
6208	40	80	18	1,1
9	45	85	19	1,1
10	50	90	20	1,1
11	55	100	21	1,5
6212	60	110	22	1,5
13	65	120	23	1,5
14	70	125	24	1,5
15	75	130	25	1,5
6216	80	140	26	2
17	85	150	28	2
18	90	160	30	2
19	95	170	32	2,1
6220	100	180	34	2,1
21	105	190	36	2,1
22	110	200	38	2,1
24	120	215	40	2,1
6226	130	230	40	3