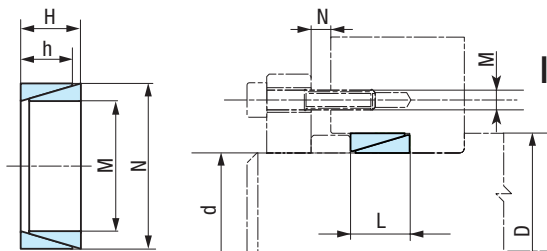


BAGUES SÉRIE 1060

POUR COUPLES MOYENS
IDÉALES POUR PETITS DIAMÈTRES

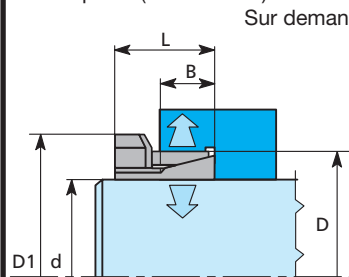


Dimensions plus importantes :
Jusqu'à M = 440 : nous consulter.

Désignation RB 1060 M x N		Dimensions			Force axiale développée par les vis de tension F totale = F vis x Nb de vis			Valeurs admissibles		Pression sur		Dimension des entretoises et cote R					
En Stock	M x N	H	h	Fo	Fx	F totale Fo+Fx	Couple Mt	Force axiale	Arbre F	Moyeu F'	Cote R en mm selon nombre de bagues				N1	M1	
	mm	mm	mm	daN	daN	daN	Nm	kN	kg/mm ²	kg/mm ²	1	2	3	4	mm	mm	
●	6 x 9	4,5	3,7	-	470	470	2	0,8	11,2	7,5	3	3	3	4	6,1	8,9	
●	7 x 10	4,5	3,7	-	540	540	4	1	11,1	7,7	3	3	3	4	7,1	9,9	
●	8 x 11	4,5	3,7	-	620	620	5	1	11,1	7,4	3	3	3	4	8,1	10,9	
●	9 x 12	4,5	3,7	762	700	1462	8	2	11,2	8,4	3	3	3	4	9,1	11,9	
●	10 x 13	4,5	3,7	697	970	1667	10	2	14,0	10,7	3	3	3	4	10,1	12,9	
●	12 x 15	4,5	3,7	697	930	1627	11	2	11,1	8,9	3	3	3	4	12,1	14,9	
●	13 x 16	4,5	3,7	646	1010	1656	13	2	11,1	9,1	3	3	3	4	13,1	15,9	
●	14 x 18	6,3	5,3	1123	1570	2693	22	3	11,2	8,7	3	4	4	5	14,1	17,9	
●	15 x 19	6,3	5,3	1077	1670	2747	25	3	11,1	8,8	3	4	4	5	15,1	18,9	
●	16 x 20	6,3	5,3	1012	1750	2762	26	3	11,0	8,8	3	4	4	5	16,1	19,9	
●	17 x 21	6,3	5,3	957	1650	2607	30	3	9,7	7,8	3	4	4	5	17,1	20,9	
●	18 x 22	6,3	5,3	912	1900	2812	33	3	10,6	8,7	3	4	4	5	18,1	21,8	
●	19 x 24	6,3	5,3	1263	2110	3373	40	4	11,1	8,8	3	4	4	5	19,2	23,8	
●	20 x 25	6,3	5,3	1208	2220	3428	44	4	11,1	8,9	3	4	4	5	20,2	24,8	
●	22 x 26	6,3	5,3	907	2440	3347	50	4	11,1	9,4	3	4	4	5	22,2	25,8	
●	24 x 28	6,3	5,3	837	2780	3617	68	6	11,6	10,1	3	4	4	5	24,2	27,8	
●	25 x 30	6,3	5,3	982	2900	3882	75	6	11,6	9,8	3	4	4	5	25,2	29,8	
●	28 x 32	6,3	5,3	742	3110	3852	90	6	11,1	9,4	3	4	4	5	23,2	31,8	
●	30 x 35	6,3	5,3	852	3275	4127	100	7	10,9	10,1	3	4	4	5	30,2	34,8	
●	32 x 36	6,3	5,3	787	3620	4407	120	7	11,3	9,8	3	4	4	5	32,2	35,8	
●	35 x 40	7	6	1012	4400	5412	160	9	11,1	9,6	3	4	4	5	35,2	39,8	
●	36 x 42	7	6	1163	4550	5713	170	10	11,2	9,7	4	5	5	6	36,2	41,8	
●	38 x 44	7	6	1102	4820	5922	190	10	11,2	9,9	4	5	5	6	33,2	43,8	
●	40 x 45	8	6,6	1333	5550	6883	230	11	11,2	10,0	4	5	5	6	40,2	44,8	
●	42 x 48	8	6,6	1563	5970	7533	260	12	11,4	10,0	4	5	5	6	42,2	47,8	
●	45 x 52	10	8,6	2826	8360	11186	390	17	11,5	9,9	4	5	5	6	45,2	51,8	
●	48 x 55	10	8,6	2465	8650	11115	430	18	11,1	9,7	4	5	5	6	48,2	54,8	
●	50 x 57	10	8,6	2355	9070	11425	470	19	11,2	9,8	4	5	5	6	50,2	56,8	
●	55 x 62	10	8,6	2185	10170	12355	580	21	11,4	10,1	4	5	5	6	55,2	61,8	
●	56 x 64	12	10,4	2947	12750	15697	740	24	11,6	10,3	4	5	5	6	56,2	63,8	
●	60 x 68	12	10,4	2746	13510	16256	840	28	11,5	10,4	4	5	6	7	60,2	67,8	
●	63 x 71	12	10,4	2636	14090	16726	920	29	11,4	10,1	4	5	6	7	63,2	70,8	
●	65 x 73	12	10,4	2546	14840	17386	1000	30	11,6	10,5	4	5	6	7	65,2	72,8	
●	70 x 79	14	12,2	3107	17920	21027	1300	38	11,1	9,9	4	5	6	7	70,3	78,7	
●	71 x 80	14	12,2	3107	19020	22127	1400	39	11,6	10,7	4	5	6	7	71,3	79,7	
●	75 x 84	14	12,2	3468	19300	22768	1500	41	11,2	10,0	4	5	6	7	75,3	83,7	
●	80 x 91	17	15	4811	25330	30141	2100	54	11,2	9,9	5	6	7	8	80,3	90,7	
●	85 x 96	17	15	4570	27240	31810	2400	57	11,3	9,7	5	6	7	8	85,3	95,7	
●	90 x 101	17	15	4350	28950	33300	2700	61	11,4	10,3	5	6	7	8	90,3	100,7	
●	95 x 106	17	15	4129	30470	34599	3000	64	11,3	10,3	5	6	8	9	95,3	105,7	
●	100 x 114	21	18,7	6083	40530	46613	4200	84	11,5	10,0	5	6	8	9	100,3	113,7	
●	110 x 124	21	18,7	6615	41230	47845	4360	86	10,6	9,5	5	6	8	9	110,3	123,7	
●	120 x 134	21	18,7	6033	41400	47433	5100	88	9,8	8,2	6	6	8	9	120,3	133,7	
●	130 x 148	23	25,3	9641	60120	69761	8100	125	9,7	8,5	6	7	9	11	130,3	147,7	
●	140 x 158	23	25,3	8919	64790	73709	9400	135	9,7	8,4	6	7	9	11	140,3	152,6	
●	150 x 168	28	25,3	8459	70760	79219	11004	145	9,9	10,7	6	7	9	11	150,3	167,6	
●	160 x 178	28	25,3	7867	87450	95317	14500	180	11,5	10,7	7	7	9	11	160,3	177,6	
●	170 x 191	33	30	9178	110704	111882	19500	228	11,5	10,7	7	8	10	12	170,3	190,5	
●	180 x 201	33	30	11145	113700	124845	21200	235	11,2	9,9	7	8	10	12	180,3	200,5	
●	190 x 211	33	30	10523	122500	133023	24100	250	11,4	9,9	7	9	11	12	190,3	210,4	
●	200 x 224	38	34,8	13430	150000	163430	31000	310	11,4	10,4	7	9	11	13	200,6	223,4	

RINGBLOCK SÉRIE 1500

Pour couples faibles et moyens.
Série légère, peu encombrante.
Bonne concentricité. Montage et démontage.
Ultra-rapides (1 seul écrou) .
Sur demande seulement.



M x N	N1	H	M x N	N1	H
15 x 25	32	30	40 x 50	65	45
20 x 30	38	32	45 x 55	70	46
25 x 35	45	36	50 x 60	75	46
30 x 40	52	37	55 x 65	80	46
35 x 45	58	44	60 x 70	85	52

RINGBLOCK SÉRIE 1060

Ces bagues peuvent être employées en série.
En ce cas, l'efficacité est décroissante.
Si Mt est le couple nominal d'un jeu de bagues, le couple transmis par :
- 2 jeux = 1.5 Mt
- 3 jeux = 1.85 Mt
- 4 jeux = 2 Mt

