

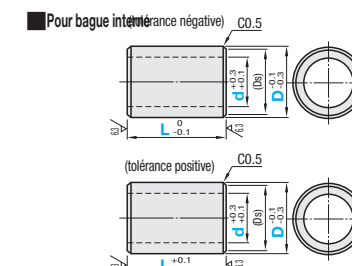
Bagues d'écartement

Bague interne, externe de roulement

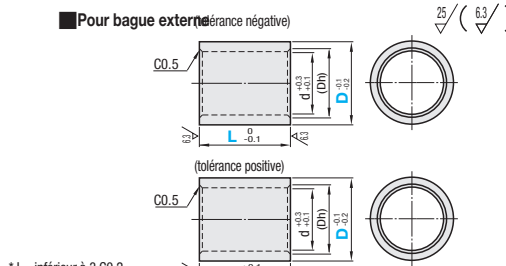


RoHS10

Utilisable	Tolérance de la dimension L Tolérance négative	Tolérance positive	Matiériaux	Traitement de surface
Pour bague interne	CLBU CLBP Alliage d'aluminium série 5000	-		
	CLBUB CLBPB EN 1.0038	Oxydé noir		
	CLBUM CLBPM équiv.	Plaqué autocatalytique au nickel		
	CLBUS CLBPS EN 1.4301 équiv.	-		



Utilisable	Tolérance de la dimension L Tolérance négative	Matiériaux	Traitement de surface
Pour bague externe	CLBS CLBT EN AW-5052 équiv.	-	
	CLBSB CLBTB EN 1.0038	Oxydé noir	
	CLBSM CLBTM équiv.	Plaqué autocatalytique au nickel	
	CLBSS CLBTS EN 1.4301 équiv.	-	



* L= inférieur à 3 C0.2

Référence pièce	Type	d	L Incrément de 0,1 mm	Ds	Prix unitaire						
					Roulement utilisable	CLBU, CLBP	CLBUB, CLBPB	CLBUM, CLBPM	CLBUS, CLBPS		
						L1.0-25.0	25.1-50.0	50.1-100.0	L1.0-25.0	25.1-50.0	50.1-100.0
Pour bague interne (tolérance négative)	CLBU	5	1.0~50.0	4	673ZZ, 693ZZ, 623ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBUB	7		6	674ZZ, 694ZZ, 624ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBUM	8		7	675ZZ, 695ZZ, 625ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPM	9		8	676ZZ, 696ZZ, 606ZZ, 626ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPS	10		9	678ZZ	-	-	-	-	-	-
		11		10	678ZZ, 698ZZ, 608ZZ, 628ZZ	-	-	-	-	-	-
		12		11	670ZZ	-	-	-	-	-	-
		13		12	680ZZ	-	-	-	-	-	-
		14		13	690ZZ, 6000ZZ	-	-	-	-	-	-
		15		16	620ZZ, 6300ZZ	-	-	-	-	-	-
Pour bague externe (tolérance négative)	CLBS	17	2.0~100.0	17	6201ZZ, 6901ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBSB	18		18	6201ZZ, 6801ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBSM	19		19	6201ZZ, 6901ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBSS	20		21	6201ZZ, 6001ZZ	-	-	-	-	-	-
		22		22	6201ZZ, 6301ZZ	-	-	-	-	-	-
		23		23	6702ZZ, 6802ZZ	-	-	-	-	-	-
		24		24	6902ZZ, 6002ZZ	-	-	-	-	-	-
		25		25	6202ZZ, 6302ZZ	-	-	-	-	-	-
		26		26	6302ZZ	-	-	-	-	-	-
		27		27	6804ZZ	-	-	-	-	-	-
Pour bague interne (tolérance positive)	CLBP	28	2.0~100.0	28	6905ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPB	29		29	6005ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPM	30		30	6005ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPS	31		31	6205ZZ, 6305ZZ	-	-	-	-	-	-
		32		32	6205ZZ	-	-	-	-	-	-
		33		33	6305ZZ	-	-	-	-	-	-
		34		34	6805ZZ	-	-	-	-	-	-
		35		35	6205ZZ, 6905ZZ	-	-	-	-	-	-
		36		36	6004ZZ	-	-	-	-	-	-
		37		37	6204ZZ, 6005ZZ, 6906ZZ	-	-	-	-	-	-
Pour bague externe (tolérance positive)	CLBU	38	3.0~100.0	38	6907ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBUB	39		39	6907ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBUM	40		40	6006ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPM	41		41	6206ZZ	-	-	-	-	-	-
	CLBPS	42		42	6306ZZ	-	-	-	-	-	-
		43		43	6806ZZ	-	-	-	-	-	-
		44		44	6906ZZ	-	-	-	-	-	-
		45		45	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		46		46	6008ZZ	-	-	-	-	-	-
		47		47	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		48		48	6008ZZ, 6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		49		49	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		50		50	6010ZZ	-	-	-	-	-	-
		51		51	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		52		52	6008ZZ	-	-	-	-	-	-
		53		53	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		54		54	6208ZZ	-	-	-	-	-	-
		55		55	6209ZZ	-	-	-	-	-	-
		56		56	6010ZZ	-	-	-	-	-	-
		57		57	6210ZZ	-	-	-	-	-	-

* Si L=moins de 3, les roulements marqués d'un * ne peuvent pas être utilisés.

Référence pièce	Type	d	L Incrément de 0,1 mm	Dh	Roulement utilisable	Prix unitaire					
						CLBS, CLBT	CLBSB, CLBTB	CLBSM, CLBTM	CLBSS, CLBTS		
						L1.0-25.0	25.1-50.0	50.1-100.0	L1.0-25.0	25.1-50.0	50.1-100.0
	6	1.0~50.0	4	5	673ZZ	-	-	-	-	-	-
	7		5	6	674ZZ	-	-	-	-	-	-
	8		5	6	693ZZ	-	-	-	-	-	-
	10		7	8	623ZZ	-	-	-	-	-	-
	11		7	8	694ZZ	-	-	-	-	-	-
	13		9	10	624ZZ, 695ZZ	-	-	-	-	-	-
	14		10	11	605ZZ	-	-	-	-	-	-
	15		10	11	696ZZ	-	-	-	-	-	-
	16		11	12	625ZZ	-	-	-	-	-	-
	17		12	13	606ZZ	-	-	-	-	-	-
Pour bague externe (tolérance négative)	CLBS	19	3.0~50.0	14	15	626ZZ, 698ZZ	-	-	-	-	-
	CLBSB	21		16	17	6800ZZ	-	-	-	-	-
	CLBSM	22		18	19	6801ZZ	-	-	-	-	-
	CLBSS	24		17	18	608ZZ, 6900ZZ	-	-	-	-	-
		24A		19	20	628ZZ, 6901ZZ	-	-	-	-	-
		26A		21	22	6802ZZ	-	-	-	-	-
		28		23	24	6003ZZ	-	-	-	-	-
		30		23	24	6001ZZ, 6902ZZ	-	-	-	-	-
		32		24	25	6200ZZ	-	-	-	-	-
		35		25	26	6201ZZ, 6002ZZ	-	-	-	-	-
		37		26	27	6804ZZ	-	-	-	-	-
		37A		29	30	6804ZZ	-	-	-	-	-
		42		29	30	6202ZZ	-	-	-	-	-
		42A		31	32	69					