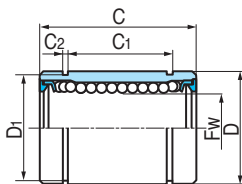


DOUILLES À BILLES

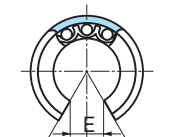
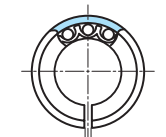
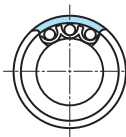
SÉRIE LME - LMB



LME...UU

LME...UU-AJ

LME...UU-OP



LMB...UU

LMB...UU-AJ

LMB...UU-OP

Référence			Dimensions et tolérances (mm et °)											Charge		Nbre de billes	Poids	
LME-UU	LME-UU-AJ	LME-UU-OP	Fw	Fw Tolérance (m) Précisions P		De	C	C1	C2	D1	F	E	a°	Dynamique Cr	Statique Cor		g	
LME4UU			4	+8	0	8	12							88	127	4	1,9	
LME5UU	LME5UU-AJ		5			12	22	14,5	1,1	11,5	1				206	265	4	11
LME8UU	LME8UU-AJ		8			16	25	16,5	1,1	15,2	1				265	402	4	20
LME10UU	LME10UU-AJ	LME10UU-OP	10			19	29	22	1,3	18	1	6,8	80°		372	549	4	29,5
LME12UU	LME12UU-AJ	LME12UU-OP	12	+9	-1	22	32	22,9	1,3	21	1,5	7,5	78°	510	784	4	41	
LME16UU	LME16UU-AJ	LME16UU-OP	16			26	36	24,9	1,3	24,9	1,5	10	78°	578	892	5	57	
LME20UU	LME20UU-AJ	LME20UU-OP	20	+11	-1	32	45	31,5	1,6	30,3	2	10	60°	862	1370	5	91	
LME25UU	LME25UU-AJ	LME25UU-OP	25			40	58	44,1	1,85	37,5	2	12,5	60°	980	1570	6	215	
LME30UU	LME30UU-AJ	LME30UU-OP	30	+13	-2	47	68	52,1	1,85	44,5	2	12,5	50°	1570	2740	6	325	
LME40UU	LME40UU-AJ	LME40UU-OP	40			62	80	60,6	2,15	59	3	16,8	50°	2160	4020	6	705	
LME50UU	LME50UU-AJ	LME50UU-OP	50	+13	-2	75	100	77,6	2,65	72	3	21	50°	3820	7940	6	1130	
LME60UU	LME60UU-AJ	LME60UU-OP	60			90	125	101,7	3,15	86,5	3	27,2	54°	4700	9800	6	2050	

Référence			Dimensions et tolérances (mm et °)											Charge		Nbre de billes	Poids	
LMB-UU	LMB-UU-AJ	LMB-UU-OP	Fw mm	Fw Tolérance (m) Précisions P		D	C	C1	C2	D1	F	E	a°	Dynamique Cr	Statique Cor		g	
LMB3UU			4,76	0	-6	9,53	14,29	10,94	0,71	8,91				14	17	4		
LMB4UU			6,35			12,7	19,05	12,95	0,99	11,91					21	27	4	10
LMB6UU			9,53			15,88	22,23	16,15	0,99	14,94					23	32	4	15
LMB8UU	LMB8U-AJ		12,7	0	-9	22,23	31,75	24,46	1,17	20,85	1,5	9		52	79	4	42	
LMB10UU	LMB10UU-AJ	LMB10UU-OP	15,88			28,58	38,1	28,04	1,42	26,9	1,5	11	80°	70	100	5		
LMB12UU	LMB12UU-AJ	LMB12UU-OP	19,05	0	-10	31,75	41,28	29,61	1,42	29,88	1,6	11	80°	88	140	5	101	
LMB16UU	LMB16UU-AJ	LMB16UU-OP	26,4			39,69	57,15	44,57	1,73	37,31	1,5	12	60°	100	160	5	220	
LMB20UU	LMB20UU-AJ	LMB20UU-OP	31,75	0	-8	50,8	66,68	50,92	1,73	47,9	2,5	15	50°	160	280	6	465	
LMB24UU	LMB24UU-AJ	LMB24UU-OP	38,1			60,33	76,2	61,26	2,18	56,87	3	18	50°	220	410	6	720	
LMB32UU	LMB32UU-AJ	LMB32UU-OP	50,8	0	-12	76,2	101,6	81,07	2,62	72,07	3	25	50°	390	870	6	1310	
LMB40UU	LMB40UU-AJ	LMB40UU-OP	63,5			95,26	127	100,99	3,05	90,22	3	30	50°	480	1020	6	2600	
LMB48UU	LMB48UU-AJ	LMB48UU-OP	76,2	0	-9	114,3	152,4	120	3,05	109,47	3	40	50°	150	1630	6	4306	
LMB64UU	LMB64UU-AJ	LMB64UU-OP	101,6			152,4	203,2	159	3,53	145,92	3	50	50°	1440	3550	6	10200	

Référence	Dimensions en mm							Charge en N			Circuits	Poids g
	Fw	D	L	D1	H	P CD	d1 x d2 x h	Dynamique Co	Statique Cor			
LMEF8UU	8	16	25	32	5	24	3,4 x 6,5 x 3,3	27	41	4	44	
LMEF12UU	12	22	32	42	6	32	4,5 x 8 x 4,4	52	79	4	86	
LMEF16UU	16	26	36	46	6	36	4,5 x 8 x 4,4	59	91	5	120	
LMEF20U	20	32	45	54	8	43	5,5 x 9,5 x 5,4	88	140	5	184	
LMEF25UU	25	40	58	62	8	51	5,5 x 9,5 x 5,4	100	160	6	335	
LMEF30UU	30	47	68	76	10	62	6,6 x 11 x 6,5	160	280	6	545	
LMEF40UU	40	62	80	98	13	80	9 x 14 x 8,6	220	410	6	1185	
LMEF50UU	50	75	100	112	13	94	9 x 14 x 8,6	390	810	6	1730	
LMEF60UU	60	90	125	134	18	112	11 x 17,5 x 10,8	480	1020	6	3180	

Référence	Dimensions en mm								Charge en N			Circuits	Poids g
	Fw	D	L	D1	H	K	P.C.D.	d1 x d2 x h	Dynamique Co	Statique Cor			
LMEK8UU	8	16	25	32	5	25	24	3,4 x 6,5 x 3,3	27	41	4	33	
LMEK12UU	12	22	32	42	6	32	32	4,5 x 8 x 4,4	52	79	4	66	
LMEK16UU	16	26	36	46	6	35	36	4,5 x 8 x 4,4	59	91	5	90	
LMEK20UU	20	32	45	54	8	42	43	5,5 x 9,5 x 5,4	88	140	5	149	
LMEK25UU	25	40	58	62	8	50	51	5,5 x 9,5 x 5,4	100	160	6	295	
LMEK30UU	30	47	68	76	10	60	62	6,6 x 11 x 6,5	160	280	6	460	
LMEK40UU	40	62	80	98	13	75	80	9 x 14 x 8,6	220	410	6	995	
LMEK50UU	50	75	100	112	13	88	94	9 x 14 x 8,6	390	810	6	1550	
LMEK60UU	60	90	125	134	18	106	112	11 x 17,5 x 10,8	480	1020	6	2740	

