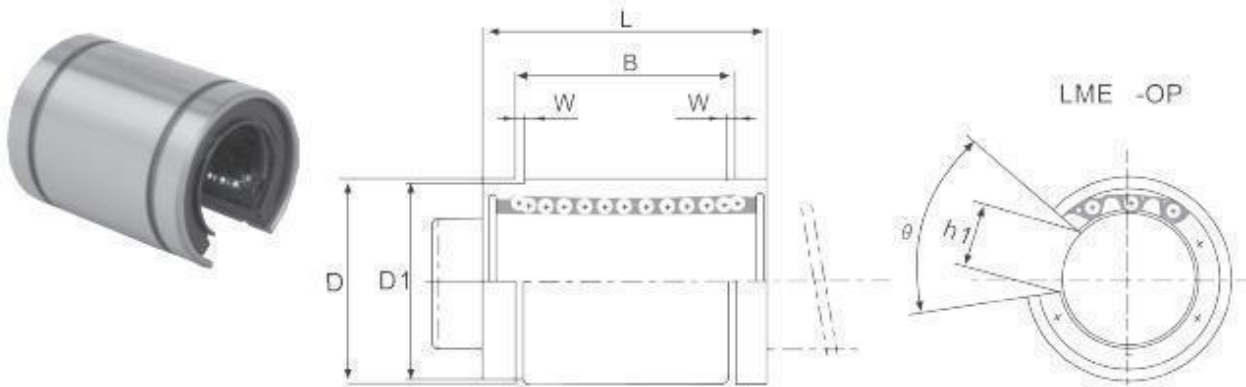


LINEAR SHAFTS AND BALL BUSHINGS

► LME_OP SERIES



Type	Ball circuit	dr		D		L		B		D1	W	h1	Θ	Eccentricity (max.)	Radial clearance (max.)	Load		Weight
		(mm)	(μm)	(mm)	(μm)	(mm)	(μm)	(mm)	(μm)							C	C0	
LME12UU-OP	3	12		22	0	32		22,9		21	1,3	7,5	78°		-4	510	784	45
LME16UU-OP	4	16	+9	26	-9	36		24,9		24,9	1,3	10	78°		-4	578	892	60
LME20UU-OP	4	20	+1	32		45		31,5		30,3	1,6	10	60°		-6	862	1370	102
LME25UU-OP	5	25	+11	40	0	58		44,1		37,5	1,85	12,5	60°	15	-6	980	1570	235
LME30UU-OP	5	30	-1	47		68	0	52,1		44,5	1,85	12,5	50°		-8	1570	2740	360
LME40UU-OP	5	40		62	0	80	-300	60,6	0	59	2,15	16,8	50°	17	-8	2160	4020	770
LME50UU-OP	5	50	+13	75	-13	100		77,6	-400	72	2,65	21	50°		-13	3820	7940	1250
LME60UU-OP	5	60	-2	90	0/-15	125	0/-400	3,15		86,5	3,15	27,2	54°	20	-13	4700	9800	2220