Samick

Super-Kugelbuchse, geschlossen

Typ LMES

Vorteile: Fluchtungsfehlerausgleich +/- 0,5° Erhöhte Tragzahlen bei geringem Gewicht

Leichtbauausführung Kunststoffgehäuse mit Stahlplatten

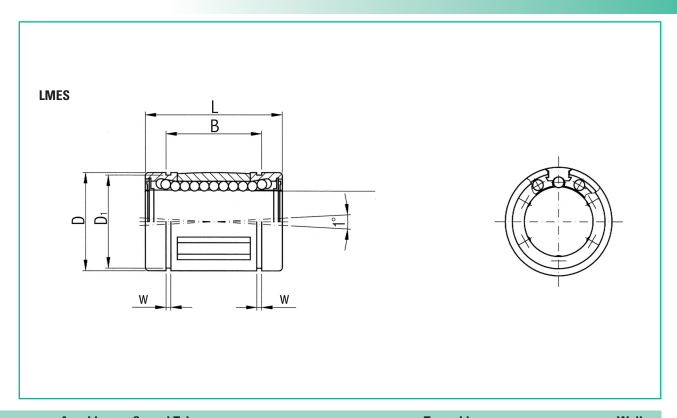
Neu: Auf Anfrage in korrosionsbeständiger Ausführung

lieferbar

UU: Beidseitig abgedichtet



Wellen		Typenbezeichr	Typenbezeichnung		Anschlussmaße und Toleranzen		
ø mm	Tol. mm	geschlossen	Kugelreihen	kg	D mm	L mm	
10	+0,008/0	LMES 10 UU	5	0,017	19	29	
12	+0,008/0	LMES 12 UU	5	0,023	22	32	
16	+0,009/+0,001	LMES 16 UU	5	0,028	26	36	
20	+0,009/+0,001	LMES 20 UU	6	0,061	32	45	
25	+0,011/+0,001	LMES 25 UU	6	0,122	40	58	
30	+0,011/+0,001	LMES 30 UU	6	0,185	47	68	
40	+0,013/+0,002	LMES 40 UU	6	0,360	62	80	
50	+0,013/+0,002	LMES 50 UU	6	0,580	75	100	



Anschlussmaße und Toleranzen			n	Tragzahlen		Wellen
	B mm	VV mm	D1 mm	C dyn. N	C0 stat. N	ø mm
	21,7	1,35	18,0	750	550	10
	22,7	1,35	21,0	1230	1100	12
	24,7	1,35	24,9	1550	1250	16
	31,3	1,65	30,3	2580	1670	20
	43,8	1,90	37,5	3800	2750	25
	51,8	1,90	44,5	4710	2800	30
	60,4	2,20	59,0	6500	5720	40
	77,4	2,70	72,0	11460	7940	50

BESTELLSCHLÜSSEL

