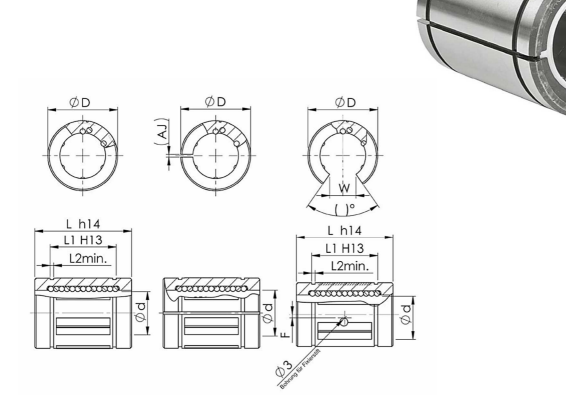


Linearkugellager MAM

offen und geschlossen



Teile-Nr.	Abmessungen in mm Anzahl												
	l							Kugel-			Tragzahlen in N		Gewicht
	d	D	L	L1	L2	AJ	W	(°)	laufbahnen	F	dyn.Last	Lastgrenze	kg
MAM08	8	16	25	16,2	1,10				4		140	260	0,02
MAM12	12	22	32	22,6	1,30				6		280	700	0,04
MAM16	16	26	36	24,6	1,30				8		440	1040	0,06
MAM20	20	32	45	31,2	1,60				8		800	1890	0,11
MAM25	25	40	58	43,7	1,85				8		1580	4080	0,20
MAM30	30	47	68	51,7	1,85				8		1650	4640	0,33
MAM40	40	62	80	60,3	2,15				8		3820	9250	0,63

Wellendurchmesser

Standard Linearkugellager

Tragzahlen gelten nur bei Einsatz von gehärteten und geschliffenen Wellenlaufbahnen