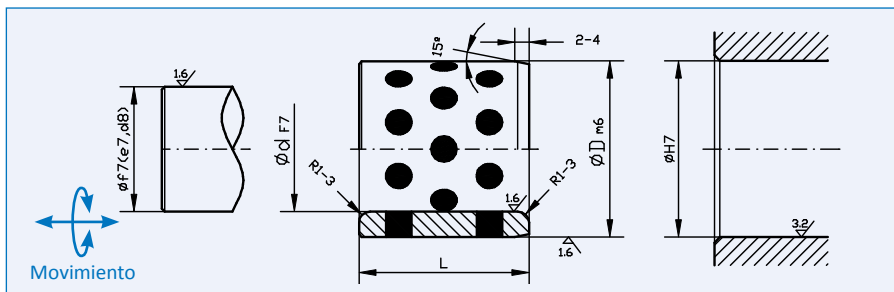


## Cojinetes Cilíndricos KA



CODIFICACIÓN: KA-Ød-ØD-L

Código	Diámetro interior (Ød)			Diámetro exterior (ØD)			Longitud (L)																	
	Nominal	Mínimo	Máximo	Nominal	Mínimo	Máximo	8	10	12	15														
KA	8	+0,013	+0,028	12	+0,007	+0,018	8	10	12	15														
KA	10			8			10	12	20															
KA	12	+0,016	+0,034	18	+0,008	+0,021	10	12	15	16	20	25	30											
KA	13			10			15	20																
KA	14			10			12	15	20	25	30													
KA	15			10			12	15	16	20	25	30	35	40										
KA	16			10			12	16	20	25	30	35	40											
KA	18			15			16	20	25	30														
KA	20	+0,020	+0,041	28	+0,009	+0,025	15	16	20	25	30	35	40	45	50									
KA				30			20	25	30	35	40													
KA	25			33			16	20	25	30	35	40	45	50	60									
KA				35			16	20	25	30	35	40	45	50										
KA	30	+0,025	+0,050	38	+0,011	+0,030	20	25	30	35	40	45	50	60										
KA				40			20	25	30	35	40	45	50	60										
KA	31,5			40			20	25	30	35	40	45	50	60										
KA				44			30	35	40	45	50	60												
KA	35			45			20	25	30	35	40	45	50	60	70	80								
KA				50			20	25	30	35	40	45	50	60	70	80								
KA	40	+0,030	+0,060	55	+0,013	+0,035	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80								
KA				55			30	35	40	45	50	60												
KA	45			56			30	35	40	45	50	60												
KA				60			30	35	40	45	50	60	70	80										
KA	50			60			30	35	40	45	50	60	70	80										
KA				62			30	35	40	45	50	60	70											
KA	55	+0,036	+0,071	65	+0,015	+0,040	30	40	45	50	60	70	80											
KA				70			40	45	50	60	70	80	100	120										
KA	60			74			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				75			40	45	50	60	70	80												
KA	63			75			40	45	50	60	70	80	100											
KA				95			40	45	50	60	70	80	100											
KA	65	+0,043	+0,083	80	+0,015	+0,040	40	45	50	60	70	80	100	120										
KA				85			40	45	50	60	70	80	100	120										
KA	70			90			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				90			40	45	50	60	70	80	100											
KA	75			95			40	45	50	60	70	80	100											
KA				96			40	45	50	60	70	80	100											
KA	80	+0,043	+0,083	100	+0,015	+0,040	40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				110			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA	90			120			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				125			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA	100			130			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				140			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA	110	+0,043	+0,083	145	+0,015	+0,040	40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				150			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA	120			160			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				170			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA	125			180			40	45	50	60	70	80	100	120	140									
KA				180			40	45	50	60	70	80	100	120	140									