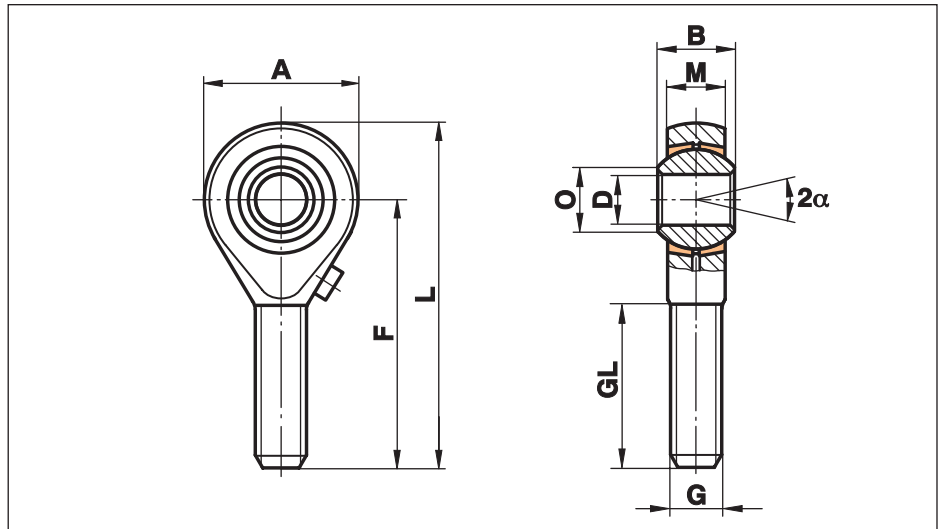


Rod Ends Series K - Loại tiêu chuẩn

Series GA

Rod End với ren vít trong nối với vú mỡ ở vỏ ngoài

Phù hợp với tải trọng hướng trục



Kích cỡ (D H7)	B	M	A	F	L	O	G	GL	Tải trọng tĩnh C ₀ kN	Tải trọng động CkN	Tốc độ rev/phút	Góc xoay tối đa Angle α (°)	Trọng lượng(g)
5 ¹⁾	8	6,00	18	33	42	7,7	M 5	19	4,3	2,5	900	only for short-term revolutions recommended	13
6	9	6,75	20	36	46	8,9	M 6	21	6,0	3,2	760		13
8	12	9,00	24	42	54	10,4	M 8	25	11,0	5,4	620		14
10	14	10,50	28	48	62	12,9	M 10	28	17,4	7,5	500		13
12	16	12,00	32	54	70	15,4	M 12	32	25,5	10,0	450		13
14	19	13,50	36	60	78	16,8	M 14	36	24,5	13,0	360		16
16	21	15,00	42	66	87	19,3	M 16	40	36,5	16,0	350		15
18	23	16,50	46	72	95	21,8	M 18x1,5	44	43,0	19,5	320		15
20	25	18,00	50	78	103	24,3	M 20x1,5	47	49,5	23,5	280		14
22	28	20,00	54	84	111	25,8	M 22x1,5	51	57,0	29,0	250		15
25	31	22,00	60	94	124	29,6	M 24x2	57	68,0	35,0	230		15

Chất liệu:

Vỏ: Từ kích cỡ 12 chuyển sang thép cắt 9SMnPb28K mạ kẽm, từ kích cỡ 14 được rèn từ thép nhiệt luyện C22, mạ kẽm M1023

Lõi: Đồng thau CuZn38Al1

Vòng bi: Thép chịu lực 100Cr6, Aisi 52100, cứng, sơn nền, đánh bóng

¹⁾ Không có lỗ bôi trơn