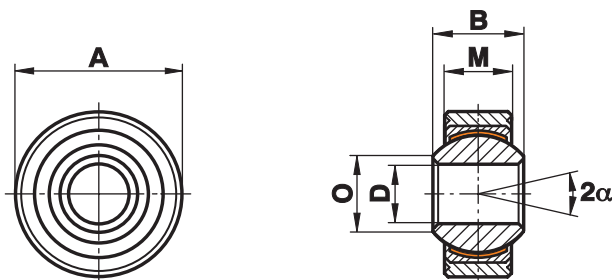


# Bạc cầu Series K - Vòng ngoài thép không gỉ, không cần bảo trì

## Series GLRSW

Bạc cầu, không cần bảo trì

Ứng dụng có áp suất và hiệu điện thế cao trong môi trường ăn mòn



Kích cỡ (D H7)	B	M	A (h6)	O	dK	Tải trọng tĩnh C <sub>0</sub> kN	Tải trọng động C <sub>k</sub> kN	Tốc độ rev/phút	Góc xoay tối đa (°)	Trọng lượng (g)
4 <sup>1)</sup>	7	5,25	14	6,5	9,52	9,5	5,7	700	14	5
5	8	6,00	16	7,7	11,11	12,5	7,5	600	13	8
6	9	6,75	18	8,9	12,70	15,5	9,3	530	13	12
8	12	9,00	22	10,4	15,87	27,8	16,7	420	14	23
10	14	10,50	26	12,9	19,05	39,0	23,4	350	13	38
12	16	12,00	30	15,4	22,22	53,5	32,0	300	13	58
14	19	13,50	34	16,8	25,40	70,0	42,0	260	16	83
16	21	15,00	38	19,3	28,57	88,0	52,5	230	15	115
18	23	16,50	42	21,8	31,75	106,5	64,0	210	15	150
20	25	18,00	46	24,3	34,92	130,0	78,0	190	14	200
22	28	20,00	50	25,8	38,10	162,0	97,0	170	15	270
25	31	22,00	56	29,6	42,86	204,0	122,0	150	15	375
30	37	25,00	66	34,8	50,80	281,0	168,0	130	17	540
35	43	28,00	78	37,7	57,15	343,0	206,0	110	19	850
40	49	35,00	87	44,2	45,96	495,0	286,0	100	16	1400

only for short-term revolutions recommended

### Chất liệu:

**Vòng ngoài:** Thép không gỉ 1.4305, Aisi 303

**Lõi:** Đồng có độ bền cao CuSn8 với lớp lót PTFE liên kết với bề mặt bên trong

**Vòng bi:** Thép chịu nhiệt 100Cr6, Aisi 52100, cứng, sơn nền, đánh bóng, mạ crom trên bề mặt

Seri này có sẵn loại bu lông có ren (xem trang 53).

1) Vòng ngoài thép không gỉ có một phần bằng 1.4305, Aisi303