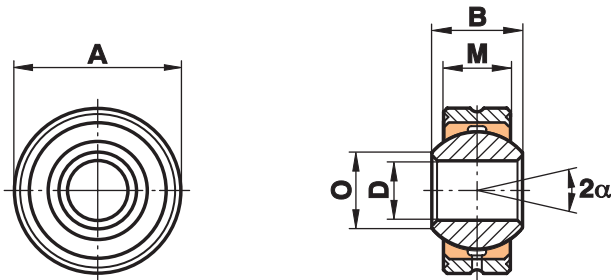


Bạc cầu- chống ăn mòn loại III, yêu cầu bảo trì

Series GLRS

Bạc cầu, tự bôi trơn

Sử dụng cho những ứng dụng có số vòng quay lớn trong môi trường ăn mòn



Kích cỡ (D H7)	B	M	A (h6)	O	dK	Tải trọng tĩnh C ₀ kN	Tải trọng động C _k kN	Tốc độ rev/phút	Góc xoay tối đa(°)	Trọng lượng(g)
3 ^{1) 2)}	6	4,50	12	5,1	7,94	10,8	1,8		14	5
5	8	6,00	16	7,7	11,11	19,8	3,3	1200	13	8
6	9	6,75	18	8,9	12,70	25,8	4,3	1500	13	12
8	12	9,00	22	10,4	15,87	42,6	7,1	1200	14	23
10	14	10,50	26	12,9	19,05	60,0	10,0	1000	13	38
12	16	12,00	30	15,4	22,22	80,0	13,5	860	13	58
14	19	13,50	34	16,8	25,40	102,5	17,0	750	16	83
16	21	15,00	38	19,3	28,57	128,5	21,5	660	15	115
18	23	16,50	42	21,8	31,75	157,0	26,0	600	15	150
20	25	18,00	46	24,3	34,92	188,5	31,5	540	14	200
22	28	20,00	50	25,8	38,10	229,0	38,0	500	15	270
25	31	22,00	56	29,6	42,86	293,0	47,0	440	15	375
30	37	25,00	66	34,8	50,80	381,0	64,0	370	17	540
35	43	28,00	78	37,7	57,15	480,0	80,0	330	19	850
40	49	35,00	87	44,2	45,96	693,0	116,0	290	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

Vòng bi: Thép chịu lực 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) không có lỗ bôi trơn

2) Vòng ngoài có một phần bằng CuSn8