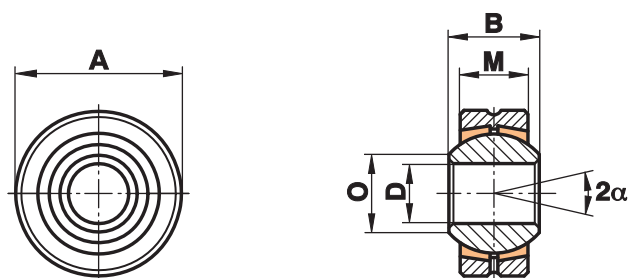


# Сферические подшипники скольжения серии K - Стандартные

## Серия GL

Сферические подшипники скольжения с внешним кольцом, из стали, покрытые цинком, смазываемые.

Отлично подходят для осевых нагрузок.



Размер (D)	B	M	A	O	Статическая грузоподъемность C <sub>0</sub> , kN	Динамическая грузоподъемность C, kN	Максимальная скорость об/мин	Вес г
5	8	6,00	16	7,7	10,0	2,5	900	8
6	9	6,75	18	8,9	12,8	3,2	760	12
8	12	9,00	22	10,4	21,6	5,4	620	23
10	14	10,50	26	12,9	30,0	7,5	500	38
12	16	12,00	30	15,4	40,0	10,0	450	58
14	19	13,50	34	16,8	51,5	13,0	360	83
16	21	15,00	38	19,3	64,5	16,0	350	115
18	23	16,50	42	21,8	78,5	19,5	320	150
20	25	18,00	46	24,3	94,5	23,5	280	200
22	28	20,00	50	25,8	114,0	29,0	250	270
25	31	22,00	56	29,6	142,0	35,0	230	375

## Материалы:

**Внешнее кольцо:** Сталь 9SMnPb28K, 12L13

**Вставка:** Специальная латунь CuZn40Al1

**Внутреннее кольцо:** Подшипниковая сталь 100Cr6, Aisi 52100, закаленная, шлифованная, полированная