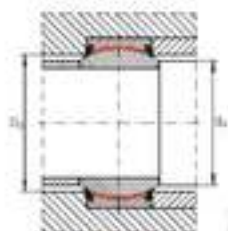
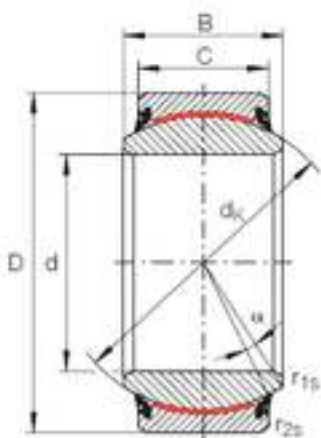


GE45UK-2RS

Сферический радиальный подшипник скольжения



Технические характеристики

Внутренний диаметр (d)	45 мм.
Наружный диаметр (D)	68 мм.
Ширина (высота) (B)	32 мм.
Ширина наружной обоймы (C)	25 мм.
Размер (dk)	60 мм.
Размер (r1 min.)	0,6 мм.
Размер (r2 min.)	1 мм.
Размер сопряженных деталей (da max)	50,7
Размер сопряженных деталей (Da min)	57
Угол наклона	7 Градусов
Масса	0,39 Кг
Грузоподъемность динамическая (C)	360 кН
Грузоподъемность статическая (C0)	600 кН
Уплотнение	Есть