**HFL0615-KF-R**

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Обгонные муфты HFL...-KF-R со штампованным наружным кольцом, с подшипниками скольжения или качения, пластмассовые пружины, с накаткой

## Техническая информация

## Ваш текущий вариант продукта

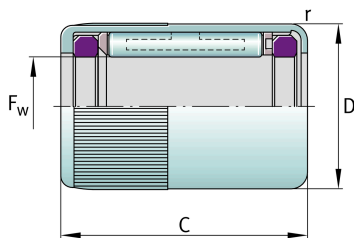
Lubricant	L564	Пластичная смазка (L564/специфицирована стандартом-динамическая)
Coating	Without	без
Shape of outer surface	R	Наружная поверхность с накаткой
Spring design	KF	Пластмассовые нажимные пружины

## Основные размеры и рабочие характеристики

$F_w$	6 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	10 mm	Наружный диаметр
C	15 mm	Ширина наружного кольца
$r_{min}$	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
$(Fr \cdot n)_{max}$	18.000 N/min	Предельная нагрузка
$F_r_{max}$	110 N	Допустимая радиальная нагрузка
$n_{GA}$	13.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается наружное кольцо
$n_{GW}$	23.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается вал
$m$	5,212 g	Вес

## Присоединительные размеры

$M_{d per}$	0,6 Nm	Допустимый крутящий момент
-------------	--------	----------------------------





### Диапазон температур

$T_{min}$	-10 °C	Мин. рабочая температура
$T_{max}$	70 °C	Макс. рабочая температура

### Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазывание пластичной смазкой



Без уплотнений



Компактная конструкция



Обгонная муфта