**HFLZ101416-L564**

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Обгонная муфта HFLZ со штампованным наружным кольцом, с подшипником

## Техническая информация

## Ваш текущий вариант продукта

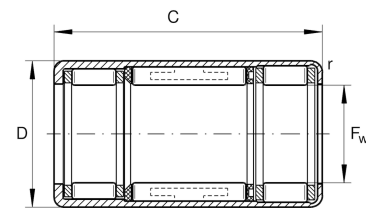
Lubricant	L564	Пластичная смазка (L564/специфицирована стандартом-динамическая)
Coating	Without	без
Shape of outer surface	Without	Гладкая наружная поверхность
Spring design	Standard	Стальные нажимные пружины

## Основные размеры и рабочие характеристики

$F_w$	15,875 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	22,225 mm	Наружный диаметр
C	25,4 mm	Ширина наружного кольца
$C_r$	7.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
$C_{0r}$	8.500 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
$r_{min}$	0,8 mm	Мин. размер монтажной фаски
$C_{ur}$	1.250 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
$n_{GA}$	5.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается наружное кольцо
$n_{GW}$	8.500 1/min	Предельная частота вращения, вращается вал
$\approx m$	22,77 g	Вес

## Присоединительные размеры

$M_{d\ per}$	19 Nm	Допустимый крутящий момент
--------------	-------	----------------------------





### Диапазон температур

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