

**HF1216-RR** [↗](#)

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Обгонные муфты HF со штампованным наружным кольцом, со стальными пружинами

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L564	Пластичная смазка (L564/ специфицирована стандартом- динамическая)
Coating	RR	покрытие Corrotect
Outer shape	Without	Гладкая наружная поверхность
Spring design	Standard	Стальные нажимные пружины

Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	12 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	18 mm	Наружный диаметр
C	16 mm	Ширина наружного кольца
r_{min}	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
$M_{d per}$	12,2 Nm	Допустимый крутящий момент
n_{GW}	11.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается вал
n_{GA}	8.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается наружное кольцо
$\approx m$	11 g	Вес

Диапазон температур

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

Дополнительная информация

HK1212

Игольчатые подшипники с одним наружным штампованным кольцом для восприятия радиальных сил