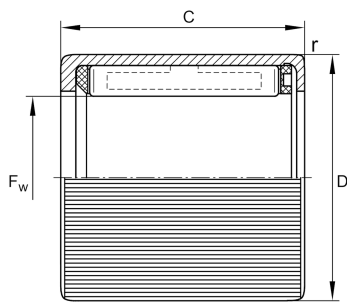
**HF0612-R-RR**

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Обгонные муфты HF...-R со штампованным наружным кольцом, со стальными пружинами, с накаткой

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L564	Пластичная смазка (L564/специфицирована стандартом-динамическая)
Coating	RR	покрытие Corrotect
Outer shape	R	Наружная поверхность с накаткой
Spring design	Standard	Стальные нажимные пружины

Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	6 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	10 mm	Наружный диаметр
C	12 mm	Ширина наружного кольца
r_{min}	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
$M_{d per}$	0,6 Nm	Допустимый крутящий момент
n_{GW}	23.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается вал
n_{GA}	13.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается наружное кольцо
m	3 g	Вес

Диапазон температур

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



Дополнительная информация

НК0608

Игольчатые подшипники с одним наружным
штампованным кольцом для восприятия радиальных сил