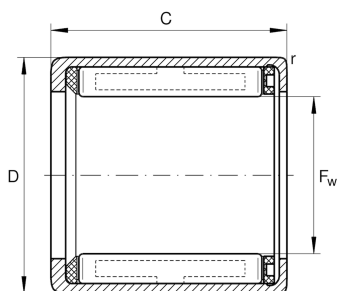


**HFZ081208-L564** [↗](#)

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Coating	Without	без
Outer shape	Without	Гладкая наружная поверхность
Spring design	Standard	Стальные нажимные пружины

Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	12,7 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	19,05 mm	Наружный диаметр
C	12,7 mm	Ширина наружного кольца
r_{min}	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
$M_{d per}$	9 Nm	Допустимый крутящий момент
n_{GW}	11.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается вал
n_{GA}	9.000 1/min	Предельная частота вращения, вращается наружное кольцо
$\approx m$	9,64 g	Вес

Диапазон температур

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

Дополнительная информация

SCH88

Игольчатые подшипники с одним наружным штампованным кольцом для восприятия радиальных сил



Характеристики

-  Смазывание пластичной смазкой
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция
-  Обгонная муфта