

**FAG****LOE332-N-BF-L**

Стационарный корпус

Стационарный корпус, разъемный,
для самоустанавливающихся
роликоподшипников, под смазку маслом

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	160 mm	Shaft diameter
a	820 mm	Длина основания
h ₁	485 mm	Высота
g ₁	350 mm	Общая ширина
≈m	240 kg	Вес

Габаритные размеры

b	240 mm	Ширина основания
c	90 mm	Высота основания
D	340 mm	Наружный диаметр подшипника
d ₂	166 mm	Диаметр заплечика вала
d ₅	M160X3	Резьба шлицевой гайки
g	250 mm	Ширина тела корпуса
h	270 mm	Высота центра
m	670 mm	Расстояние, крепежные отверстия
n	130 mm	Расстояние между отверстиями, ширина
s	M42	Размер крепежных винтов
u	48 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	70 mm	Длина продолговатого отверстия
w	100 mm	Ширина крепежного элемента



Дополнительная информация

7 l	Количество масла, первое заполнение
105 mm	Макс. высота уровня масла
80 mm	Мин. высота уровня масла

Диапазон температур

T _{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	100 °C	Макс. рабочая температура