

**FAG****LOE330-N-BF-L**

Стационарный корпус

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	150 mm	Shaft diameter
a	760 mm	Длина основания
h ₁	465 mm	Высота
g ₁	335 mm	Общая ширина
≈m	200 kg	Вес

Габаритные размеры

b	200 mm	Ширина основания
c	85 mm	Высота основания
D	320 mm	Наружный диаметр подшипника
d ₂	160 mm	Диаметр заплечика вала
d ₅	M150X2	Резьба шлицевой гайки
g	240 mm	Ширина тела корпуса
h	265 mm	Высота центра
m	630 mm	Расстояние, крепежные отверстия
n	125 mm	Расстояние между отверстиями, ширина
s	M36	Размер крепежных винтов
u	42 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	60 mm	Длина продолговатого отверстия
w	95 mm	Ширина крепежного элемента



Дополнительная информация

6,2 l	Количество масла, первое заполнение
110 mm	Макс. высота уровня масла
75 mm	Мин. высота уровня масла

Диапазон температур

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