

**FAG****LOE232-N-AL-L**

Стационарный корпус

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

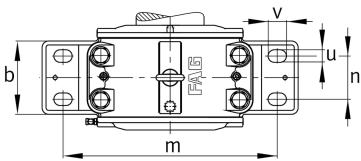
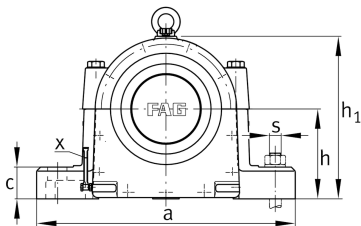
Техническая информация

Основные размеры и рабочие характеристики

d	160 mm	Shaft diameter
a	660 mm	Длина основания
h ₁	400 mm	Высота
g ₁	290 mm	Общая ширина
≈m	136 kg	Вес

Габаритные размеры

b	200 mm	Ширина основания
c	70 mm	Высота основания
D	290 mm	Наружный диаметр подшипника
d ₂	170 mm	Диаметр заплечика вала
d ₅	M160X3	Резьба шлицевой гайки
g	210 mm	Ширина тела корпуса
g ₃	20 mm	Толщина стенки
h	220 mm	Высота центра
m	530 mm	Расстояние, крепежные отверстия
n	110 mm	Расстояние между отверстиями, ширина
s	M36	Размер крепежных винтов
u	42 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	60 mm	Длина продолговатого отверстия
w	80 mm	Ширина крепежного элемента





Дополнительная информация

4,7 l	Количество масла, первое заполнение
80 mm	Макс. высота уровня масла
60 mm	Мин. высота уровня масла

Диапазон температур

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