



FAG

## SES526-L

Стационарный корпус

Разъемные стационарные корпуса для разных исполнений подшипников

### Техническая информация

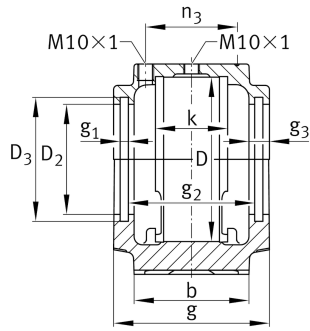


#### Основные размеры и рабочие характеристики

D	230 mm	Наружный диаметр подшипника
a	445 mm	Длина основания
h <sub>1</sub>	290 mm	Высота
g	190 mm	Ширина тела корпуса
K	90 mm	Ширина посадочного места подшипника
≈m	33 kg	Вес



### Габаритные размеры



b	130 mm	Ширина основания
c	50 mm	Высота основания
h	150 mm	Высота центра
m	380 mm	Расстояние, крепежное отверстие
s	25,4 mm	Размер винта
s	M24	Размер крепежных винтов
u	28 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	35 mm	Длина продолговатого отверстия
D <sub>2</sub>	167,5 mm	Диаметр уплотнения
D <sub>3</sub>	177,5 mm	Диаметр канавки для уплотнения
D <sub>5</sub>	174,7 mm	Наружный диаметр лабиринтного уплотнения
g <sub>1</sub>	6 mm	Ширина канавки для уплотнения
g <sub>2</sub>	168 mm	Расстояние, уплотнение
g <sub>3</sub>	15 mm	Толщина стенки
g <sub>4</sub>	46 mm	Расстояние, отверстие для слива масла
m <sub>1</sub>	328 mm	Расстояние, размещение отверстий для штифтов m1
n <sub>3</sub>	122 mm	Расстояние до смазочного отверстия
n <sub>4</sub>	170 mm	Расстояние, смазывание уплотнения
u <sub>1</sub>	10 mm	Bore diameter u1
u <sub>2</sub>	22 mm	Bore diameter u2