



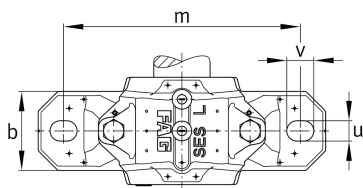
FAG

SES624-324-L [↗](#)

Стационарный корпус

Разъемные стационарные корпуса для разных исполнений подшипников

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

D	260 mm	Наружный диаметр подшипника
a	530 mm	Длина основания
h ₁	321 mm	Высота
g	190 mm	Ширина тела корпуса
K	96 mm	Ширина посадочного места подшипника
≈m	48,4 kg	Вес



Габаритные размеры



b	160 mm	Ширина основания
c	60 mm	Высота основания
h	160 mm	Высота центра
m	450 mm	Расстояние, крепежное отверстие
s	31,75 mm	Размер винта
s	M30	Размер крепежных винтов
u	35 mm	Ширина продолговатого отверстия
v	42 mm	Длина продолговатого отверстия
D ₂	157,5 mm	Диаметр уплотнения
D ₃	167,5 mm	Диаметр канавки для уплотнения
D ₅	164,7 mm	Наружный диаметр лабиринтного уплотнения
g ₁	6 mm	Ширина канавки для уплотнения
g ₂	165,5 mm	Расстояние, уплотнение
g ₃	18 mm	Толщина стенки
g ₄	43 mm	Расстояние, отверстие для слива масла
m ₁	378 mm	Расстояние, размещение отверстий для штифтов m1
n ₃	125 mm	Расстояние до смазочного отверстия
n ₄	172 mm	Расстояние, смазывание уплотнения
u ₁	12 mm	Bore diameter u1
u ₂	26 mm	Bore diameter u2