



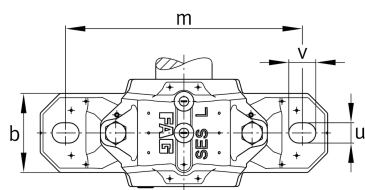
FAG

SES528-L

Стационарный корпус

Разъемные стационарные корпуса для разных исполнений подшипников

Техническая информация

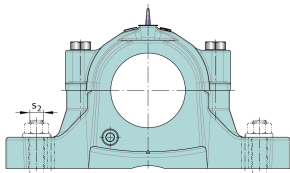
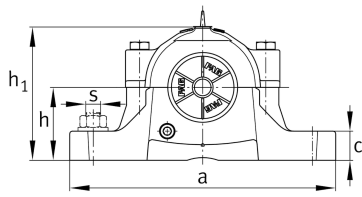


Основные размеры и рабочие характеристики

D	250 mm	Наружный диаметр подшипника
a	500 mm	Длина основания
h ₁	302 mm	Высота
g	205 mm	Ширина тела корпуса
K	98 mm	Ширина посадочного места подшипника
≈m	40,6 kg	Вес



Габаритные размеры



b	150 mm	Ширина основания
c	50 mm	Высота основания
h	150 mm	Высота центра
m	420 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	177,5 mm	Диаметр уплотнения
D ₃	187,5 mm	Диаметр канавки для уплотнения
D ₅	184,2 mm	Наружный диаметр лабиринтного уплотнения
g ₁	6 mm	Ширина канавки для уплотнения
g ₂	183 mm	Расстояние, уплотнение
g ₃	15 mm	Толщина стенки
g ₄	40 mm	Расстояние, отверстие для слива масла
m ₁	360 mm	Расстояние, размещение отверстий для штифтов m1
n ₃	124 mm	Расстояние до смазочного отверстия
n ₄	185 mm	Расстояние, смазывание уплотнения
u ₁	12 mm	Bore diameter u1
u ₂	26 mm	Bore diameter u2