

**FAG****LOE632-N-AF-L**

Стационарный корпус

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|----------------|--------|-----------------|
| d | 140 mm | Shaft diameter |
| a | 820 mm | Длина основания |
| h ₁ | 485 mm | Высота |
| g ₁ | 350 mm | Общая ширина |
| ≈m | 240 kg | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|----------------|--------|--------------------------------------|
| b | 240 mm | Ширина основания |
| c | 90 mm | Высота основания |
| D | 340 mm | Наружный диаметр подшипника |
| g | 250 mm | Ширина тела корпуса |
| g ₃ | 20 mm | Толщина стенки |
| h | 270 mm | Высота центра |
| m | 670 mm | Расстояние, крепежные отверстия |
| n | 130 mm | Расстояние между отверстиями, ширина |
| s | M42 | Размер крепежных винтов |
| u | 48 mm | Ширина продолговатого отверстия |
| v | 70 mm | Длина продолговатого отверстия |



Дополнительная информация

| | |
|--------|-------------------------------------|
| 7 l | Количество масла, первое заполнение |
| 105 mm | Макс. высота уровня масла |
| 80 mm | Мин. высота уровня масла |

Диапазон температур

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