



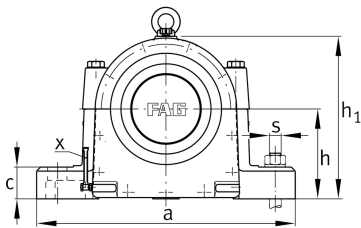
**FAG**

**LOE614-N-AF-L**

Стационарный корпус

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

Техническая информация



**Основные размеры и рабочие характеристики**

|                |        |                 |
|----------------|--------|-----------------|
| d              | 60 mm  | Shaft diameter  |
| a              | 410 mm | Длина основания |
| h <sub>1</sub> | 240 mm | Высота          |
| g <sub>1</sub> | 225 mm | Общая ширина    |
| ≈m             | 45 kg  | Вес             |

**Габаритные размеры**

|                |        |                                      |
|----------------|--------|--------------------------------------|
| b              | 150 mm | Ширина основания                     |
| c              | 48 mm  | Высота основания                     |
| D              | 150 mm | Наружный диаметр подшипника          |
| g              | 160 mm | Ширина тела корпуса                  |
| g <sub>3</sub> | 18 mm  | Толщина стенки                       |
| h              | 135 mm | Высота центра                        |
| m              | 340 mm | Расстояние, крепежные отверстия      |
| n              | 80 mm  | Расстояние между отверстиями, ширина |
| s              | M20    | Размер крепежных винтов              |
| u              | 25 mm  | Ширина продолговатого отверстия      |
| v              | 35 mm  | Длина продолговатого отверстия       |



### Дополнительная информация

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| 1,4 l | Количество масла, первое заполнение |
| 65 mm | Макс. высота уровня масла           |
| 50 mm | Мин. высота уровня масла            |

### Диапазон температур

|                  |        |                           |
|------------------|--------|---------------------------|
| T <sub>min</sub> | -20 °C | Мин. рабочая температура  |
| T <sub>max</sub> | 100 °C | Макс. рабочая температура |