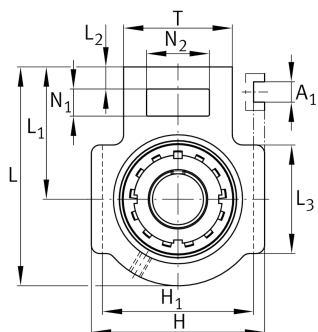
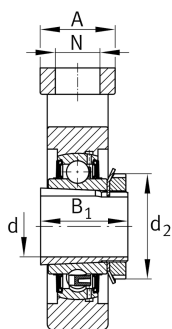


**FAG****UKT210**

Корпусной узел с закрепляемым подшипником

Подшипниковые узлы с корпусом UKT, корпус из серого чугуна, подшипник с закрепительной втулкой, RSR-уплотнениями, для линейных перемещений

Техническая информация

**Ваш текущий вариант продукта**

| | | |
|----------|----|----------------|
| Material | GG | Grey cast iron |
|----------|----|----------------|

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|----------------|--------|-----------------------------------|
| d | 45 mm | Диаметр отверстия |
| H | 117 mm | Высота |
| L | 149 mm | Общая длина |
| B ₁ | 55 mm | Ширина с закрепительным элементом |
| m | 2,7 kg | Вес |

Присоединительные размеры

| | | |
|----------------|---------|---|
| A ₁ | 16 mm | Ширина направляющего паза |
| | 0,2 mm | Ширина направляющего паза, верхнее отклонение |
| | 0 mm | Ширина направляющего паза, нижнее отклонение |
| H ₁ | 102 mm | Расстояние, направляющие пазы |
| | 0 mm | Расстояние, направляющие пазы, верхнее отклонение |
| | -0,5 mm | Расстояние, направляющие пазы, нижнее отклонение |
| N | 29 mm | Крепежное отверстие |



Габаритные размеры

| | | |
|----------------|-------|---|
| L ₁ | 90 mm | Расстояние, ось вала |
| L ₂ | 16 mm | Длина перемычки |
| L ₃ | 86 mm | Длина направляющего паза |
| A | 49 mm | Ширина корпуса, сторона крепления |
| N ₁ | 19 mm | Ширина выемки |
| N ₂ | 49 mm | Высота выемки |
| T | 83 mm | Высота корпуса, сторона крепления |
| Q | M6 | Присоединительная резьба для смазывания |
| A ₂ | 37 mm | Ширина корпуса |

Дополнительная информация

| | |
|-------|---------------------------------|
| T210 | Корпус |
| UK210 | Условное обозначение подшипника |

Диапазон температур

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