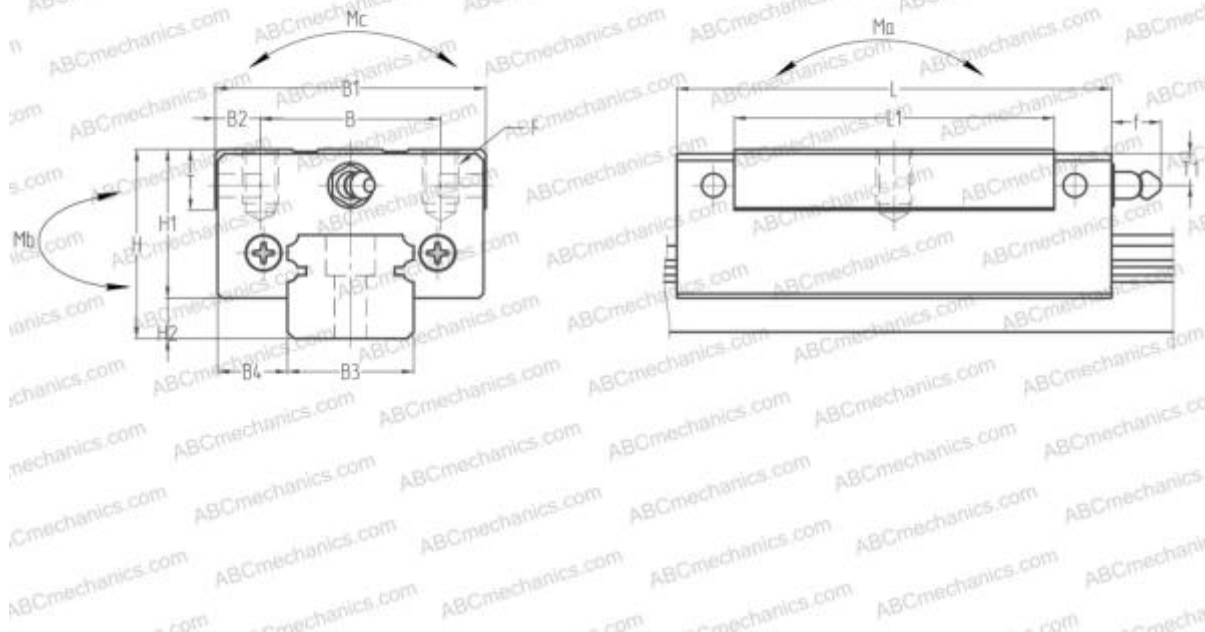


SAS30AL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, С высокой вертикальной несущей нагрузкой, Самоустанавливающийся тип, Квадратный тип, Низкая, стандартная длина каретки, монтажный отвод, низкий уровень шума, плавный тип работы, отдельный блок



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|--------|
| B1 | 60,000 |
| H | 42,000 |
| L | 96,400 |
| B | 40,000 |
| J | 40,000 |
| L1 | 71,000 |
| D2 | 14,000 |
| B2 | 10,000 |
| B3 | 28,000 |
| B4 | 16,000 |
| H1 | 33,000 |
| H2 | 9,000 |
| T | 13,000 |
| T1 | 8,000 |
| f | 11,000 |

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|------------|
| F | M8x1.25x12 |
|---|------------|

МАССА БЛОКА

0,850

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|------------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 27,300 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 50,500 кН |
| Допустимый статический момент, Mb | 0,415 кН-м |
| Допустимый статический момент, Mb | 0,350 кН-м |