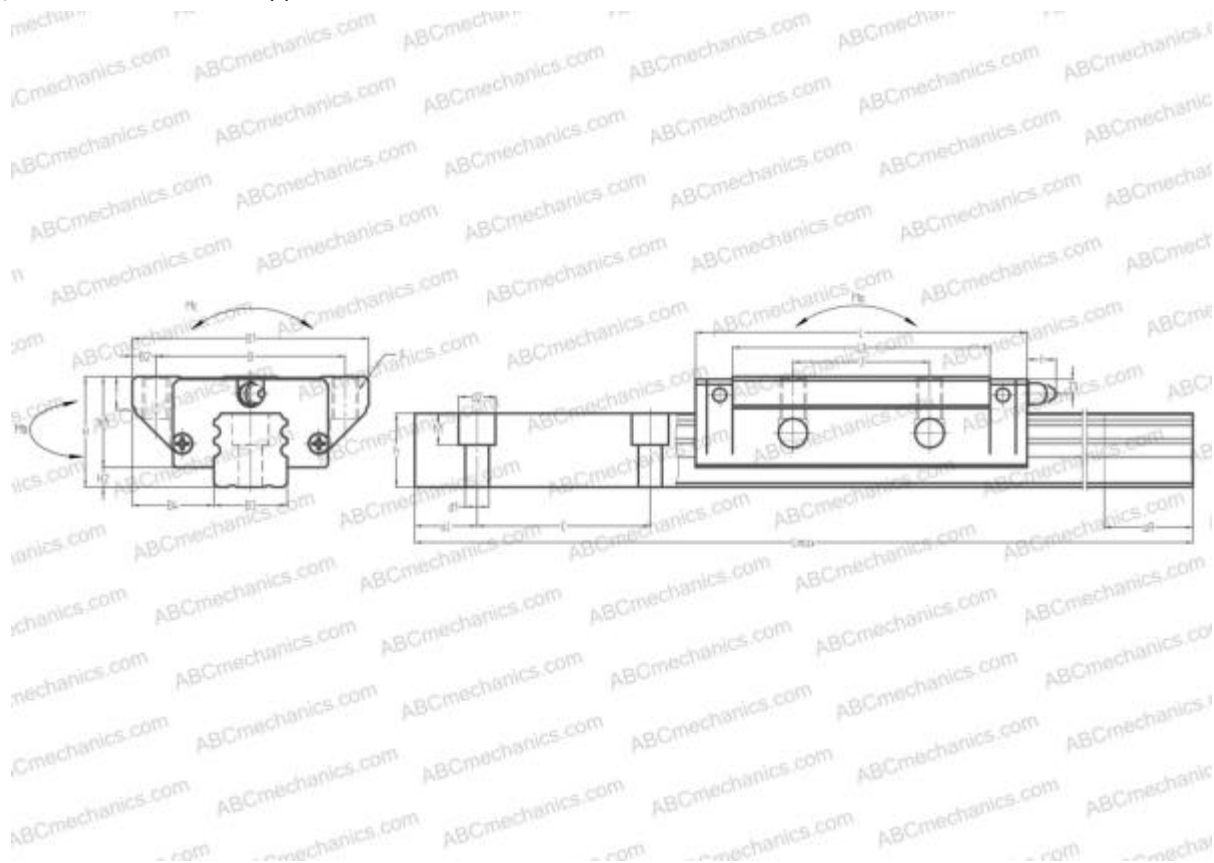


LA45GL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Сверхжесткий тип, Фланцевый тип, Низкая, удлиненная каретка, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| B1 | 120,000 |
| H | 60,000 |
| L | 173,400 |
| B | 100,000 |
| J | 80,000 |
| L1 | 137,000 |
| B2 | 10,000 |
| B3 | 45,000 |
| B4 | 37,500 |
| H1 | 50,000 |
| H2 | 10,000 |
| T | 13,000 |
| T1 | 10,000 |
| f | 13,000 |
| C | 105,000 |

АНАЛОГИ

| | |
|------|------------------------|
| IKO | LRXG45 |
| STAR | 1853-4 |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|------------|
| Номинальная динамическая грузоподъемность, C | 89,100 кН |
| Номинальная статическая грузоподъемность, Co | 166,000 кН |
| Допустимый статический момент, Mb | 3,100 кН-м |
| Допустимый статический момент, Mb | 3,100 кН-м |

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|-------|-------------|
| d1 | 14,000 |
| d2 | 20,000 |
| h | 36,000 |
| h1 | 17,000 |
| L max | 3990,000 |
| aL | 22,500 |
| aR | 22,500 |
| F | M12x1.75x18 |

МАССА

| | |
|--------------|--------|
| Масса блока | 4,300 |
| Масса рельса | 12,000 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

| | |
|-----|-------------------------|
| ABC | LA45GL |
| ТНК | SRG45LC |