

0443-2 STAR

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Способный выдерживать большие изгибающие моменты (широкорельсовый тип), Квадратный тип, Низкая, стандартная длина каретки, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|--------|
| B1 | 40,000 |
| H | 14,000 |
| L | 45,000 |
| B | 28,000 |
| J | 15,000 |
| L1 | 31,000 |
| D2 | 12,000 |
| B2 | 6,000 |
| B3 | 24,000 |
| B4 | 8,000 |
| H1 | 10,000 |
| H2 | 4,000 |
| C | 40,000 |
| d1 | 4,500 |
| d2 | 8,000 |

АНАЛОГИ

| | |
|-------|---------------------------|
| HIWIN | MGW12C* |
| NB | SEBS 12WA |

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|-------|----------|
| h | 8,500 |
| h1 | 4,500 |
| L max | 1000,000 |
| aL | 15,000 |
| aR | 15,000 |
| F | M3x0.5x4 |

МАССА

| | |
|--------------|-------|
| Масса блока | 0,075 |
| Масса рельса | 0,140 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[STAR](#)

АНАЛОГИ

| | |
|-----|---------------------------|
| ABC | LE12AR |
| NSK | LE12AR |
| THK | RSH12WZM |
| IKO | LWLF24..B |