



## РАЗМЕРЫ, ММ

|    |        |
|----|--------|
| B1 | 63,000 |
| H  | 30,000 |
| L  | 69,800 |
| B  | 53,000 |
| J  | 40,000 |
| L1 | 50,000 |
| B2 | 5,000  |
| B3 | 20,000 |
| B4 | 21,500 |
| H1 | 25,000 |
| H2 | 5,000  |
| T  | 10,000 |
| T1 | 5,000  |
| f  | 11,000 |
| C  | 60,000 |

## АНАЛОГИ

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| IKO                    | <a href="#">LWHT20..B</a> |
| HIWIN                  | <a href="#">HGW20CA</a>   |
| STAR                   | <a href="#">1651-8</a>    |
| Rockford Linear Motion | <a href="#">RPG20HA</a>   |
| INA                    | <a href="#">KUVE20-B</a>  |
| NB                     | <a href="#">SGL20HTE</a>  |
| THOMSON                | <a href="#">AG20AA</a>    |
| SCHNEEBERGER           | <a href="#">BMA 20</a>    |

## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

|  |            |
|--|------------|
| Номинальная динамическая грузоподъемность, C | 14,200 кН  |
| Номинальная статическая грузоподъемность, Co | 25,100 кН  |
| Допустимый статический момент, Mb            | 0,177 кН-м |
| Допустимый статический момент, Mb            | 0,177 кН-м |

## ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

LH20EL

## РАЗМЕРЫ, ММ

|       |          |
|-------|----------|
| d1    | 6,000    |
| d2    | 9,500    |
| h     | 18,000   |
| h1    | 8,500    |
| L max | 3960,000 |
| aL    | 20,000   |
| aR    | 20,000   |
| F     | M6x1x10  |

## МАССА

|              |       |
|--------------|-------|
| Масса блока  | 0,450 |
| Масса рельса | 2,600 |

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

## АНАЛОГИ

|     |                        |
|-----|------------------------|
| ABC | <a href="#">LH20EL</a> |
| THK | <a href="#">HSR20A</a> |