

## Упоры боковые пружинные без упорного штыря, форма В с уплотнителем

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Втулка из алюминия. Шайба из стали. Пружина из стали.

#### Исполнение:

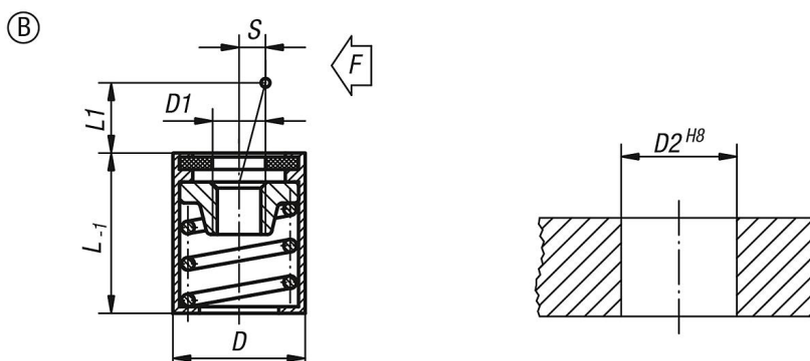
Втулка оцинкованная.

#### Указание:

В зависимости от применения, возможно так же применение нажимных болтов собственного изготовления, которые должны заворачиваться в отверстие шайбы. При использовании хода (S) и длины (L1) может быть достигнуто соответствующее боковое давление (F).

Форма В дополнительно оснащена уплотнителем для предотвращения проникновения стружки и грязи.

### Чертежи



### Обзор изделий

| Номер заказа | Форма | D  | D1 | D2 | L  | L1   | S   | F,<br>прибл. N |
|--------------|-------|----|----|----|----|------|-----|----------------|
| K0370.32054  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 4    | 1,6 | 20             |
| K0370.32056  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 4    | 1,6 | 50             |
| K0370.32058  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 4    | 1,6 | 100            |
| K0370.32064  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 7,5  | 2   | 40             |
| K0370.32066  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 7,5  | 2   | 75             |
| K0370.32068  | B     | 10 | M4 | 10 | 12 | 7,5  | 2   | 100            |
| K0370.32104  | B     | 16 | M6 | 16 | 18 | 11,5 | 3,2 | 100            |
| K0370.32106  | B     | 16 | M6 | 16 | 18 | 11,5 | 3,2 | 150            |
| K0370.32108  | B     | 16 | M6 | 16 | 18 | 11,5 | 3,2 | 200            |