

## Цилиндрические уровни с оправой для привинчивания

### Описание товара/фотография продукта



Угловые минуты	Десятичные градусы	Перепад высоты в миллиметрах на метр
1'	0,0167°	0,291 mm
5'	0,0833°	1,455 mm
10'	0,1667°	2,910 mm
20'	0,3333°	5,820 mm
25'	0,4167°	7,275 mm
30'	0,5000°	8,730 mm
40'	0,6667°	11,640 mm
50'	0,8333°	14,550 mm
53'	0,8833°	15,423 mm

### Описание

#### Материал:

Оправа из латуни.

Цилиндрический уровень из стекла.

#### Исполнение:

никелированные и отполированные до блеска.

Форма В черного цвета, анодированная.

#### Указание:

Уровни используются в качестве прибора для определения нулевого положения или для проверки горизонтального положения, например, в водяных уровнях, угломерах, измерительных приборах и в машиностроении.

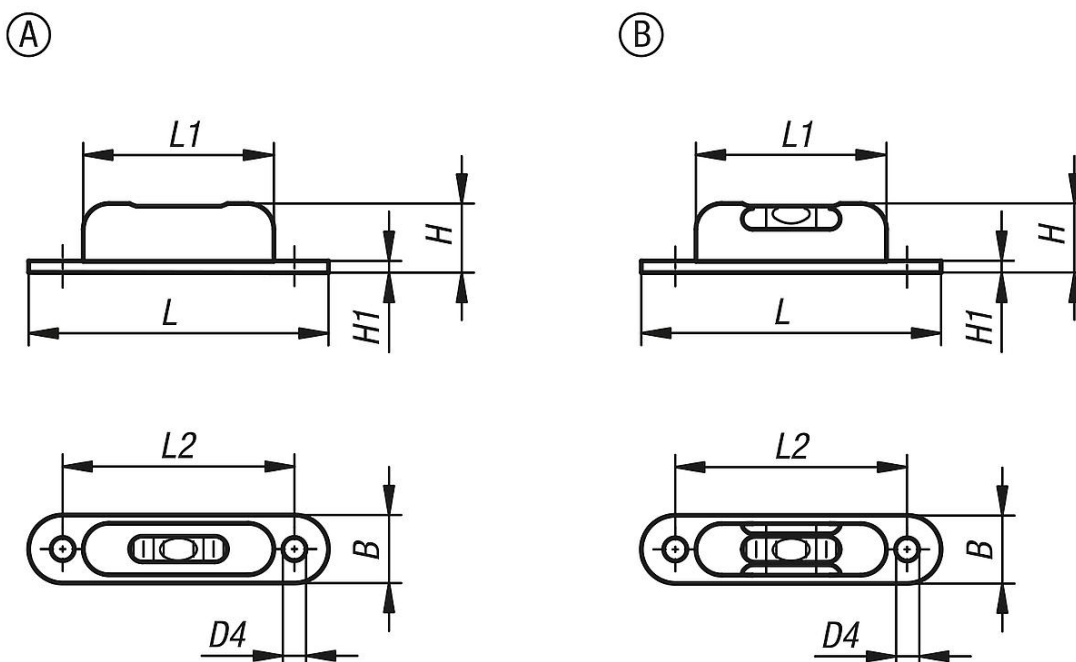
Цилиндрические уровни можно закрепить с помощью двух отверстий.

- форма А: одно смотровое окно
- форма В: три смотровых окна
- чувствительность в угловых минутах на 2 мм пути воздушного пузырька
- наполнитель зеленого цвета
- черное контрастное кольцо
- белое днище уровня

#### Диапазон температур:

от -35 °С до +55 °С.

### Чертежи



### Обзор изделий

## Цилиндрические уровни с оправой для привинчивания

## Цилиндрические уровни с оправой для привинчивания

## Обзор изделий

Номер заказа	Форма	B	D4	H	H1	L	L1	L2	Чувствительность
K1158.1571350	A	12,3	4,5	13	1	57	37	45	50'
K1158.2571305	B	12,3	4,5	13	1	57	37	45	5'