

Csöves vízmértékek foglalattal a csavarozáshoz

Termékleírás / Termékillustrációk



Leírás

Anyag:

Sárgaréz foglalat.
Csöves vízmérték, üveg.

Kivitel:

nikkelezett és tükörfényes. B alak feketére eloxált.

További információk:

A vízmértékek nullhelyzet-érzékelőként vagy a vízszintes helyzet ellenőrzésére használatosak vízmértékrudakban, lejtésmérőkben, mérőeszközökben és a gépgyártásban.

A csöves vízmértékek a két furattal szerelhetők fel.

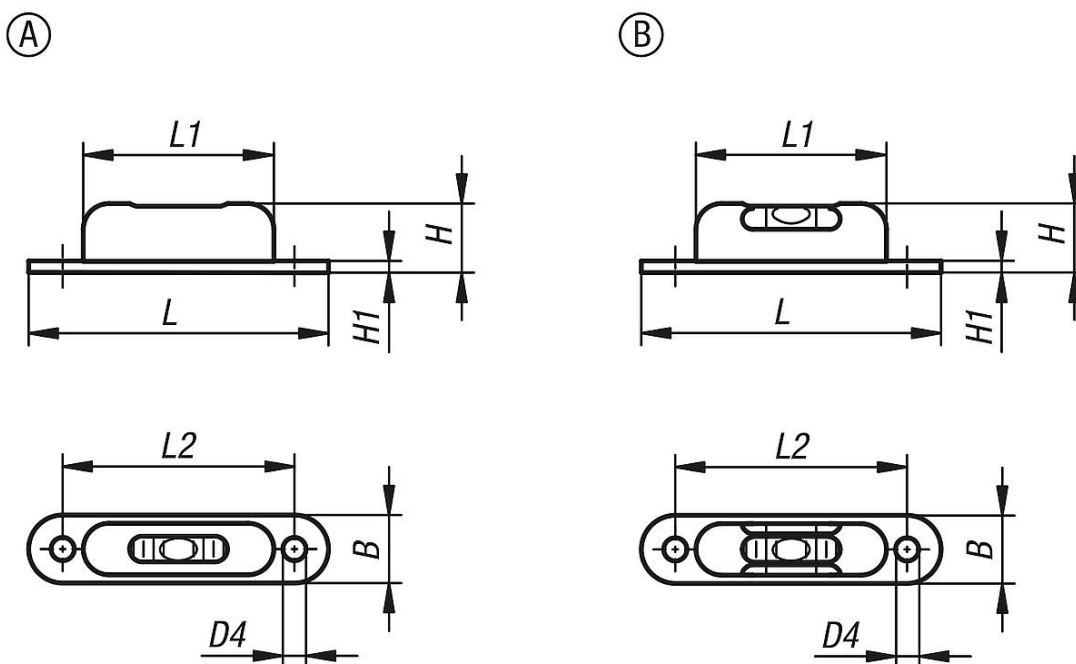
- A alak: egy figyelőablak
- B alak: három figyelőablak
- Érzékenység szögpercben 2 mm buborékúton
- A töltet zöld

Hőmérséklet-tartomány:

-35 °C ... +55 °C.

Szögperc	Fok tizedestörtalakban	Magasságkülönbség mm/m
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

Rajzok



Termékáttekintés

Csöves vízmértékek foglalattal a csavarozáshoz

Rendelési szám	Alak	B	D4	H	H1	L	L1	L2	Érzékenység
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'

