

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento in ottone.
Livella tubolare vetro.

Versione:

nicelato e lucidato. Forma B anodizzato nero.

Nota:

Le livelle vengono utilizzate come strumento di azzeramento o per il controllo della posizione orizzontale ad es. nelle livelle a bolla d'aria, negli inclinometri, negli strumenti di misura e nell'ingegneria meccanica.

Le livelle tubolari possono essere fissate con l'ausilio di due fori.

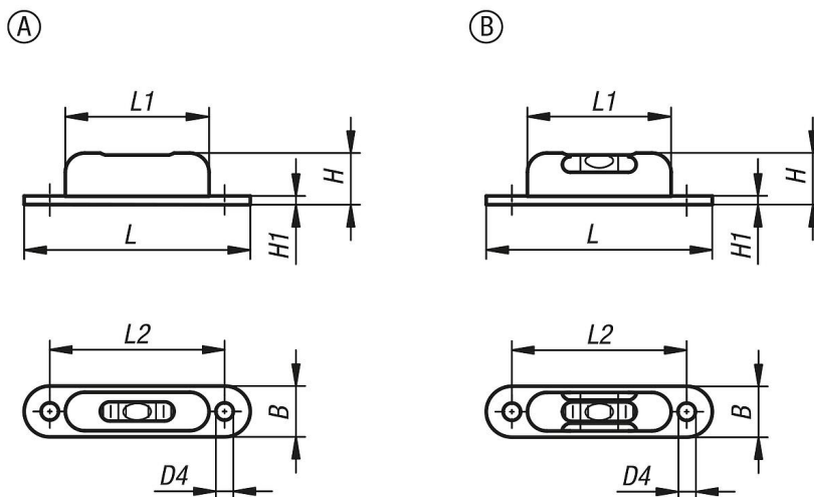
- Forma A: un visore
- Forma B: tre visori
- Sensibilità in minuti angolari su 2 mm di corsa della bolla
- Liquido verde

Range di temperatura:

Da -35 °C a +55 °C.

Minuto primo	Gradi in forma decimale	Differenza di altezza in mm / metro
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

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	B	D4	H	H1	L	L1	L2	Sensibilità
21812-1571350	A	12,3	4,5	13	1	57	37	45	50'
21812-2571305	B	12,3	4,5	13	1	57	37	45	5'