





## Livella a bolla Art

Livella righello millimetrico

Livella di precisione in alluminio a sezione rettangolare dotata di righello millimetrico su tutta la lunghezza e pratici tappi paracolpi in gomma per la protezione in caso di urti e cadute. Le superfici del livello a bolla vengono rettificate per conferire la massima accuratezza e resistenza, grazie anche alla verniciatura antigraffio che ne aumenta la resistenza all'usura.

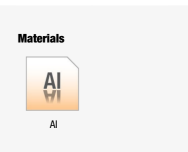
La fiala in materiale acrilico antiscalfitura, antiurto e UV resistant della livella di precisione è allineata alla struttura per garantire il perfetto parallelismo con il profilo in alluminio. Il liquido delle fiale è termoresistente e sopporta sbalzi termici tra i -20° e + 40° gradi centigradi.

## SPECIFICHE TECNICHE

- · struttura a sezione rettangolare verniciata con polvere epossidica
- superficie di misurazione rettificata
- fiale in materiale acrilico antiurto e UV resistant
- righello millimetrato su tutta la lunghezza
- precisione 0,5 mm/m=0,029°

## **MATERIALI**

• Struttura: alluminio







## **Tabella varianti articolo**

Art./Item	Bolla orizzontale (180°)	Bolla verticale (90°)	<b>Fresatura</b>	Lungh.Livello Art (cm.)	Precisione	Spessore alluminio (mm.)
24151	1	2	0	40	0,5mm/m=0.029°	1,4
24152	1	2	0	50	0,5mm/m=0.029°	1,4
24153	1	2	0	60	0,5mm/m=0.029°	1,4
24155	1	2	0	80	0,5mm/m=0.029°	1,4
24156	1	2	0	100	0,5mm/m=0.029°	1,4