

Corpo della livella sferica


Materiale:

Corpo della livella sferica acciaio inox.
A partire da \varnothing 14 mm in alluminio.
Visore vetro.

Versione:

Alluminio anodizzato nero.

Esempio di ordine d'acquisto:

nIm 21808-120725

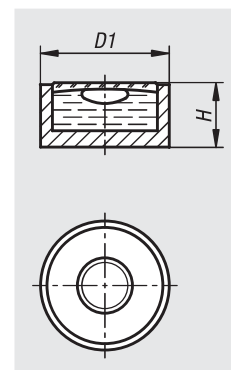
Nota:

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. Eccellente contorno della bolla ed esclusione dell'asse parallelo al piano mediante anello della bolla interno.

- Sensibilità in minuti angolari su 2 mm di corsa della bolla
- Liquido chiaro

Range di temperatura:

Da -35°C a $+55^{\circ}\text{C}$.



N. ordine	Materiale corpo base	D1	H	Sensibilità
21808-120710	Acciaio inox	12	6	10'
21808-120725	Acciaio inox	12	6	25'
21808-140710	Alluminio	14	6,5	10'
21808-140720	Alluminio	14	6,5	20'
21808-150710	Alluminio	15	6,5	10'
21808-150720	Alluminio	15	6,8	20'
21808-200810	Alluminio	20	8,5	10'
21808-200820	Alluminio	20	8,5	20'
21808-250910	Alluminio	25	8,5	10'
21808-250920	Alluminio	25	8,5	20'