

Livelle sferiche con alloggiamento cilindrico, forma A

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento ottone.

Corpo della livella sferica in poliammide.

Versione:

nichelato e lucidato.

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.

La forma B può essere fissata con l'ausilio di un perno filettato.

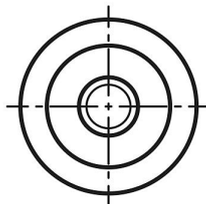
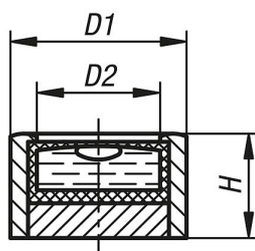
- Sensibilità in minuti angolari su 2 mm di corsa della bolla
- La livella sferica è regolata sul bordo di appoggio dell'alloggiamento della livella
- Liquido chiaro
- Anello di contrasto nero
- Fondo della livella bianco

Range di temperatura:

Da -35 °C a +55 °C.

Disegni

(A)



Sintesi articoli

N. ordine	Forma	D1	D2	H	Sensibilità
K1155.1140930	A	14	10	9,5	30'
K1155.1181130	A	18	12	11	30'
K1155.1201230	A	20	14	12	30'

Livelle sferiche con alloggiamento cilindrico, forma A**Sintesi articoli**

N. ordine	Forma	D1	D2	H	Sensibilità
K1155.1301530	A	30	21	15	30'