

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Fassung Messing. Dosenlibellenkörper Polyamid.

Ausführung:

vernickelt und hochglanzpoliert.

Hinweis:

Libellen werden als Nullinstrument oder zur Überprüfung der horizontalen Lage z.B. in Wasserwagen, Neigungsmesser, Messinstrumenten und im Maschinenbau eingesetzt.

Form B kann mit Hilfe eines Gewindezapfens befestigt werden.

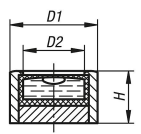
- Empfindlichkeit in Winkelminuten auf 2 mm Blasenweg
- Die Dosenlibelle ist auf den Auflagenrand der Libellenfassung justiert
- Füllung klar
- schwarzer Kontrastring
- weißer Libellenboden

Temperaturbereich:

-35 °C bis +55 °C

Zeichnungen







Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D1	D2	Н	Empfindlichkeit
21806-1140930	A	14	10	9,5	30'
21806-1181130	Α	18	12	11	30'
21806-1201230	Α	20	14	12	30'
21806-1301530	Α	30	21	15	30'

© norelem www.norelem.com

21806_A Dosenlibellen in zylindrischer Fassung, Form A



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2