

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

**ESECUZIONI STANDARD**

- **BEL-BH-AN**: alluminio anodizzato colore naturale.
  - **BEL-BH-ANB**: alluminio anodizzato colore nero.
- Vedi Dati tecnici bolle di livello (a pag. 780).

**CORPO CONTENIMENTO FLUIDO**

Tecopolimero trasparente a base poliammidica.

**FLUIDO DI CONTRASTO**

**K**: incolore.

**SENSIBILITÀ DELLA BOLLA DI LIVELLO**

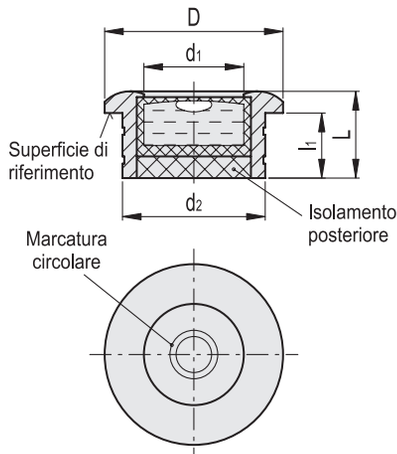
# **30**: movimento bolla di 2 mm per una inclinazione del corpo di 30 minuti angolari rispetto al piano orizzontale.

**ISOLAMENTO POSTERIORE**

Gesso emi-idrato.

**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

Le bolle di livello BEL-BH sono utilizzate per controllare il posizionamento orizzontale di maschere, macchine, dispositivi, apparecchi e strumenti. La superficie di alloggiamento (d2) è scanalata, per facilitare il montaggio nell'alloggiamento predisposto, esempio mediante incollaggio. L'allineamento rispetto alla superficie di riferimento o di contatto è ottenuto quando la bolla è al centro della marcatura circolare.



Codice	Descrizione	D	d1	d2-0.05/-0.15	L	l1	⚖
156501	BEL-BH-AN-20-K-30	20	12	18	10	8	4
156502	BEL-BH-AN-25-K-30	25	14	20	12	9	7
156503	BEL-BH-AN-30-K-30	30	20	28	13	10	11
156506	BEL-BH-ANB-20-K-30	20	12	18	10	8	4
156507	BEL-BH-ANB-25-K-30	25	14	20	12	9	7
156508	BEL-BH-ANB-30-K-30	30	20	28	13	10	11