

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

**ESECUZIONI STANDARD**

- **BEL-MS-1**: con vista da sopra.
- **BEL-MS-2**: con vista da sopra e da un lato.
- **BEL-MS-3**: con vista da sopra e da entrambi i lati.

Suffisso per colore:

- **C8**: ottone con rivestimento resina epossidica colore grigio RAL 9006.
  - **C9**: ottone con rivestimento resina epossidica colore nero RAL 9005.
- Vedi Dati tecnici bolle di livello (a pag. 780).

**CORPO CONTENIMENTO FLUIDO**

Tecnopolimero trasparente a base poliammidica.

**FLUIDO DI CONTRASTO**

**G**: colore verde trasparente.

**SENSIBILITÀ DELLA BOLLA DI LIVELLO MONODIREZIONALE**

- # **6**: movimento bolla di 2 mm per una inclinazione del corpo di 6 minuti angolari rispetto piano orizzontale.
- # **50**: movimento bolla di 2 mm per una inclinazione del corpo di 50 minuti angolari rispetto piano orizzontale.

**ISOLAMENTO INFERIORE**

Gesso emi-idrato.

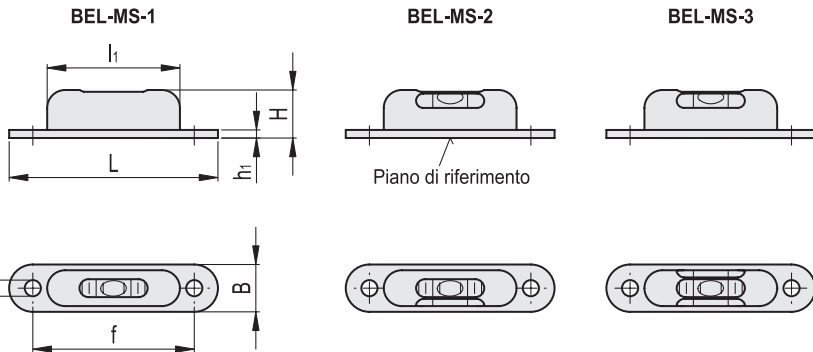
**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

Le bolle di livello BEL-MS sono utilizzate per controllare il posizionamento orizzontale di maschere, macchine, dispositivi, apparecchi e strumenti. Indicano l'angolo di inclinazione in una sola direzione lungo l'asse del livello.

L'allineamento rispetto al piano di riferimento è ottenuto quando la bolla è centrata nel mezzo delle linee di marcatura.

Per avere un allineamento bidirezionale è necessario utilizzare due bolle di livello con viti di regolazione poste a 90 gradi.

Particolarmente indicate quando l'angolo di manovra è limitato per motivi di ingombro.



Codice	Descrizione	d	L	H	B	$l_1$	f	$h_1$	$\triangle$
156211	BEL-MS-57-G-6-1-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156216	BEL-MS-57-G-6-1-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156212	BEL-MS-57-G-6-2-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156217	BEL-MS-57-G-6-2-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156213	BEL-MS-57-G-6-3-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156218	BEL-MS-57-G-6-3-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156201	BEL-MS-57-G-50-1-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156206	BEL-MS-57-G-50-1-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156202	BEL-MS-57-G-50-2-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156207	BEL-MS-57-G-50-2-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156203	BEL-MS-57-G-50-3-C8	4.5	57	13	12	37	45	1	12
156208	BEL-MS-57-G-50-3-C9	4.5	57	13	12	37	45	1	12