Nivelles sphériques

Ganter Norm GN 2278

pour montage dans un logement





EXÉCUTIONS STANDARDS

- BEL-BH-AN: aluminium anodisé en couleur naturelle.

- **BEL-BH-ANB**: aluminium anodisé en couleur noire.

Voir Données techniques niveaux à bulles (à la page 780).



Technopolymère transparent à base de polyamide.

FLUIDE DE CONTRASTE

K: sans couleur.

SENSIBILITÉ DU NIVEAU À BULLES

30: mouvement de la bulle de 2 mm avec une inclinaison du corps de 30 minutes angulaires par rapport à la surface horizontale.

ISOLATION POSTÉRIEURE

Hémihydrate de gypse.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Les nivelles sphériques BEL-BH sont utilisés pour obtenir le positionnement horizontal des gabarits, machines, appareils, équipements et instruments. La surface de logement (d2) est rainurée, pour faciliter le montage dans un logement, par exemple par collage.

L'alignement par rapport à la surface de référence ou de contact est obtenu lorsque la bulle se trouve au centre du marquage circulaire.















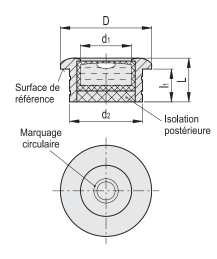












Code	Description	D	d1	d2 -0.05/-0.15	L	l1	44
156501	BEL-BH-AN-20-K-30	20	12	18	10	8	4
156502	BEL-BH-AN-25-K-30	25	14	20	12	9	7
156503	BEL-BH-AN-30-K-30	30	20	28	13	10	11
156506	BEL-BH-ANB-20-K-30	20	12	18	10	8	4
156507	BEL-BH-ANB-25-K-30	25	14	20	12	9	7
156508	BEL-BH-ANB-30-K-30	30	20	28	13	10	11



Eléments mécaniques