

Nivelles sphériques à visser, forme B avec bride d'entrée

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Version en laiton.

Corps de nivelle sphérique en polyamide.

Finition :

nickelé et poli.

Nota :

Les nivelles sont utilisées comme instrument d'équilibrage ou pour contrôler la position horizontale, par exemple dans les niveaux à bulle, les clinomètres, les instruments de mesure et la construction de machines.

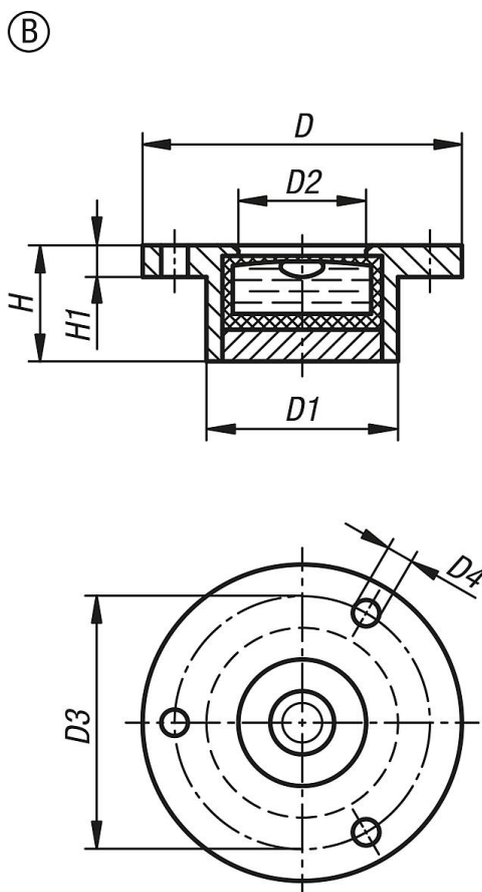
Les nivelles sphériques peuvent être enchâssées et fixées à l'aide des trois trous prévus à cet effet.

- alignées sur la partie inférieure de la collerette
- sensibilité en minutes d'angle pour un déplacement de 2 mm
- fluide de remplissage transparent
- bague de contraste noire
- fond blanc

Plage de température :

-35 °C jusqu'à +55 °C.

Dessins



Nivelles sphériques à visser, forme B avec bride d'entrée**Aperçu des articles**

| Référence | Forme | D | D1 | D2 | D3 | D4 | H | H1 | Sensibilité |
|----------------------|-------|----|----|----|------|-----|----|-----|-------------|
| K1154.2141030 | B | 20 | 14 | 10 | 17 | 1,6 | 10 | 1,8 | 30' |
| K1154.2171030 | B | 25 | 17 | 12 | 21 | 2 | 10 | 2 | 30' |
| K1154.2181130 | B | 30 | 18 | 12 | 24 | 2,5 | 11 | 3 | 30' |
| K1154.2281430 | B | 40 | 28 | 20 | 34,5 | 2,5 | 14 | 4 | 30' |
| K1154.2341530 | B | 50 | 34 | 25 | 43 | 3 | 15 | 5 | 30' |