

# Pied articulé à rotule fixable embase technopolymère avec semelle diam 83 et tige acier M16 long. 50 charge max 20 000 N



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Pied articulé à rotule fixable. Embase technopolymère diam 83 avec semelle. Tige acier M16 longueur 50 charge max : 20 000 Newton**

**Caractéristique matière :** Embase en technopolymère noir mat renforcé fibre de verre. Tige en acier zingué livrée sans écrou. Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore.

**Info :** Embase couleur RAL dès 1500 pièces. Réalisation de dimensions et finitions spéciales de tiges filetées dès 500 pièces. Semelle spéciale (EPDM, nitrile, caoutchouc anti-trace...) sur demande.

Les photos ne sont pas contractuelles.

Pour plus d'informations : [contact@binder-jenny.fr](mailto:contact@binder-jenny.fr) ou 03 88 39 21 45

## Caractéristiques

Filetage (mm): M16

Hauteur minimum (mm): 38

Résistance (Newton): 20000

Hauteur base : 27

longueur filetage: 50

Diamètre de la base : 83

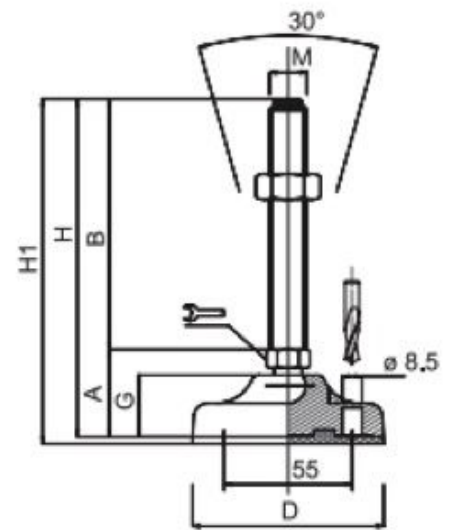
hauteur sans semelle: 88

Hauteur avec semelle : 91

## Images

**Embases plastique & caoutchouc**
**ø 83**
**Embase technopolymère Tige acier**  
**Pied articulé à rotule fixable**

**MATIERE** Embase en technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.  
 Tige en acier zingué livrée sans écrou.  
 Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore.



| DIMENSIONS |     |    |    |     |    |     |     | CHARGE MAXI |
|------------|-----|----|----|-----|----|-----|-----|-------------|
| A          | B   | D  |    | M   | G  | H   | H1  | Newton      |
| 38         | 50  | 83 | 16 | M16 | 27 | 88  | 91  | 20 000      |
| 38         | 75  | 83 | 16 | M16 | 27 | 113 | 116 | 20 000      |
| 38         | 100 | 83 | 16 | M16 | 27 | 138 | 141 | 20 000      |
| 38         | 125 | 83 | 16 | M16 | 27 | 163 | 166 | 20 000      |
| 38         | 150 | 83 | 16 | M16 | 27 | 188 | 191 | 20 000      |
| 38         | 175 | 83 | 16 | M16 | 27 | 213 | 216 | 20 000      |
| 38         | 200 | 83 | 16 | M16 | 27 | 238 | 241 | 20 000      |
| 41         | 75  | 83 | 17 | M20 | 27 | 116 | 119 | 20 000      |
| 41         | 100 | 83 | 17 | M20 | 27 | 141 | 144 | 20 000      |
| 41         | 125 | 83 | 17 | M20 | 27 | 166 | 169 | 20 000      |
| 41         | 150 | 83 | 17 | M20 | 27 | 191 | 194 | 20 000      |
| 41         | 175 | 83 | 17 | M20 | 27 | 216 | 219 | 20 000      |
| 41         | 200 | 83 | 17 | M20 | 27 | 241 | 244 | 20 000      |
| 41         | 225 | 83 | 17 | M20 | 27 | 266 | 269 | 20 000      |