

## BILLES À TIGE FILETÉE



**Bille :** acier

**Carter :** acier

**Description :**

- Fixation économique : un simple trou pour le passage de la tige suffit.
- Les billes de type 12 se fixent à l'extrémité de tube par extension des écrous élastiques en acier.
- Billes en surélévation par rapport au plan de fixation.
- Inversées, en guise de roulettes, ces billes facilitent l'orientation de meubles ou d'appareils légers sur de courtes distances.

**Avantage(s) :**

Pour petits colis

### CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Ø Total B (mm)	39,7
Hauteur C (mm)	32,5
Hauteur dépassement bille D (mm)	6,3
Largeur corps E (mm)	33
Hauteur dépassement total F (mm)	18
Ø Tige G (mm)	M8
Longueur tige filetée L (mm)	50
Poids (kg)	0,16
Charge (kg)	55
Charge position inversée (kg)	25

