

BILLES À TIGE FILETÉE AVEC SOCLE



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- Fixation économique : un simple trou pour le passage de la tige suffit.
- Billes munies d'un socle amovible assurant une base stable en surélévation par rapport au plan de fixation.

Avantage(s) :

Pour charges à bases rigides

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Ø Total B (mm)	39,7
Hauteur C (mm)	39,7
Hauteur dépassement bille D (mm)	6,3
Largeur corps E (mm)	25,4
Ø Tige G (mm)	M8
Longueur tige filetée L (mm)	43
Poids (kg)	0,16
Charge (kg)	55
Charge position inversée (kg)	25

