

BILLES À TIGE FILETÉE



Bille : acier au chrome

Carter : acier au chrome

Description :

- Un joint d'étanchéité en feutre imprégné de lubrifiant préserve la bille des poussières, limailles...

Avantage(s) :

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Hauteur C (mm)	48,3
Hauteur dépassement bille D (mm)	5,6
Largeur corps E (mm)	44,5
Ø Tige G (mm)	M12
Longueur tige filetée L (mm)	24,1
Poids (kg)	0,431
Charge (kg)	135
Charge position inversée (kg)	135

