

BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE FIXATION PAR EMBOÎTEMENT



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)	38,1
Ø Total B (mm)	61,5
Hauteur dépassement bille D (mm)	13
Largeur corps E (mm)	60
Poids (kg)	1
Charge (kg)	1000
Charge position inversée (kg)	1000

