

BILLES À COLLERETTE FIXATION PAR 3 TROUS



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- L'encastrement des billes dans le support permet un faible dépassement au plan de fixation.
- Recommandées pour la manutention des charges à base flexible de type semelle de conteneurs ou palettes aluminium.

Avantage(s) :

Pour charges à base flexible

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	22,2
Ø Total B (mm)	45
Hauteur C (mm)	27,7
Hauteur dépassement bille D (mm)	6,2
Largeur corps E (mm)	33
Hauteur dépassement total F (mm)	9,8
Épaisseur platine J (mm)	3,6
K Entraxe trous fixation K (mm)	39
Ø Trou Q (mm)	3,5
Poids (kg)	0,1
Charge (kg)	120
Charge position inversée (kg)	40

[IMAGE MANQUANTE] ...