

BILLES À PLATINE RECTANGULAIRE FIXATION PAR 4 TROUS



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- Billes de manutention munies d'une platine de fixation.
- Recommandées dans le cas de manque d'espace sous le support du plan de travail pour la manutention de charge à base rigide.

Avantage(s) :

Pour charges à bases rigides

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	39,7
Ø Total B (mm)	60
Hauteur C (mm)	60
Hauteur dépassement bille D (mm)	9
Épaisseur platine J (mm)	10
Dimensions platine MxN (mm)	80x80
± 0,2 O x P (mm)	60x60 ± 0,2
Ø Trou Q (mm)	7
Poids (kg)	1,35
Charge (kg)	500
Charge position inversée (kg)	250

