

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)	12,7
Ø Total B (mm)	20
Hauteur C (mm)	25
Hauteur dépassement bille D (mm)	2
Épaisseur platine J (mm)	6
Dimensions platine MxN (mm)	35x35
± 0,2 O x P (mm)	24x24 ± 0,2
Ø Trou Q (mm)	6,5
Poids (kg)	0,096
Charge (kg)	25
Charge position inversée (kg)	12

