

TW0279

EAN 8422202002798



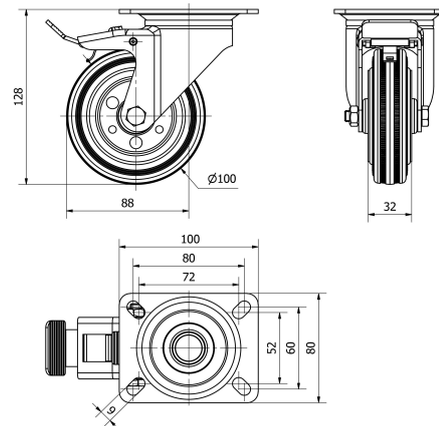
Roues à noyau métallique avec bande de caoutchouc noir, spécialement conçues pour résister à des charges jusqu'à 205 kg. elle est appliquée dans les chariots à outils, les chariots tubulaires, la logistique interne, les stands mobiles, les outils de transport, les ascenseurs, les ateliers, les missions de logistique des matériaux, les restaurants, les balayeuses, les polisseuses, les soudeuses, les bétonnières, les grues mobiles, les remorques, les fermes agricoles, les tables élévatrices, palettes à roulettes, rouleurs, conteneurs.

TWIN-LEX 125: roues souples et silencieuses. Protection maximale des sols. Absorption des coups et des vibrations

Données techniques

Type De Chape	Pivotante
Type De Monture	Platine
Type De Frein	Frein Roue Et Support
Matériel	Caoutchouc
Roulement	Rouleaux
Diamètre (mm)	100
Largeur de la bande (mm)	30
Dimensions de la platine (mm)	102x80
Entre 'axe des trous de fixation (mm)	80x60/72x52
Diamètre du trou de fixation (mm)	8
Déport de la roulette (mm)	83
Hauteur totale (mm)	130
Charge	90

CAD



Pour pouvoir visualiser l'image, avec une meilleure résolution et plus de détails techniques, vous pouvez accéder à la section CAD.

Montours

Produits similaires



TW0269



TW0274