

SÉRIE ZV-BS 2-2309

EAN 8422202223094



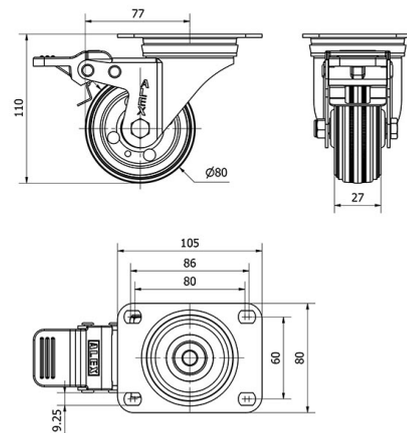
Roulettes à noyau central métallique avec bande de caoutchouc noir. Indiquées spécialement pour supporter des charges jusqu'à 250 Kg. Utilisées pour des chariots d'outillages, chariots tubulaires, logistique interne, gradins mobiles, outils de transport, plateformes élévatrices, ateliers, missions de transport de matériel et logistique, restaurants, balayeuses, poulisseuses, machines à souder, bétonnières, grues mobiles, remorques, fermes agricoles, tables élévatrices, roll-palets, roll-tainers, conteneurs.

BS: roulettes douces et silencieuses. Protection maximale des sols. Absorption aux chocs et aux vibrations.

Données techniques

Type De Chape	Pivotante
Type De Monture	Platine
Type De Frein	Frein Roue Et Support
Matériel	Caoutchouc
Roulement	Rouleaux
Diamètre (mm)	80
Largeur de la bande (mm)	27
Dimensions de la platine (mm)	105x80
Entre 'axe des trous de fixation (mm)	86/80x60
Diamètre du trou de fixation (mm)	8
Déport de la roulette (mm)	77
Hauteur totale (mm)	110
Charge	80
Poids unitaire de la roue (kg)	0.82
Volume (cm ³)	1509

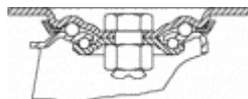
CAD



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

Montours

Image not found or type unknown



Fabrication en tôle d'acier emboutie jusqu'à 4 mm d'épaisseur. Finition galvanisée. Double roulement à billes. Modèle à usage universel pour charges moyennes. Fabrication conformément aux normes européennes EN 12530/12532.

Produits similaires



2-0223



2-0224

Roue



Corps de roue en tôle d'acier et bandage en caoutchouc
Plage de températures: -20° ÷ +60°

Résistance Au Roulement Satisfaisant



Le bruit de roulement Excellente



Protection Du Sol Excellente

