



Description du produit

Roulette pivotante légère avec frein en tôle d'acier emboutie, montage par trous de boulons, bandage caoutchouc thermoplastique gris non extensible, roulement à billes de précision, Roue Ø 75 mm, 75KG

Roue : pneu en caoutchouc thermoplastique gris non extensible, avec noyau de roue en polypropylène, roulement à billes de précision,

Avantages : Utilisation polyvalente pour le transport léger dans les bureaux, les entrepôts, les magasins et les institutions. Peu bruyante, résistante aux chocs et réduisant les vibrations. Roulette pivotante pour les applications légères. Moins adaptée à une utilisation statique à long terme sous une charge maximale.

Applications : Tables de chevet, tables d'ordinateur, présentoirs, poubelles, classeurs, porte-vêtements, distributeurs de cartes de vœux, chariots de nettoyage, égouttoirs, distributeurs de journaux, stands de vente, petits meubles, équipements sportifs.

Surfaces adaptées : planes ou légèrement irrégulières. Ruban adhésif non strié pour utilisation sur carreaux de céramique, linoléum, etc.
Environnement approprié : sec et non humide en permanence. Pour les acides et les alcalis légers.

Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: Ø 75 mm

Paroi l' avant: trou de boulon 11 mm

Couleur: incolore

Longueur (mm): 75

Hauteur (mm): 99

Roulement: roulement à billes

Résistance à la température: 0 / +40°C

Type: roue pivotante avec frein

Matériel: caoutchouc thermo

Perforations: Ø 11 mm

Traitement de surface: galvanisé à chaud

Largeur (mm): 25

Capacité de charge (kg): 75

Type Numéro: 320884753

Scan de QR-code voor meer informatie



