



#### Description du produit

roue : roue entièrement en polyamide (PA6), roulement à rouleaux,

Avantages : Les roues en polyamide ont une faible résistance au roulement, offrent une bonne maniabilité sur des surfaces planes, résistent aux chocs et aux impacts et résistent à la corrosion.

Applications : Chariots industriels, manutention dans les usines, les conteneurs à déchets, les conteneurs de transport, les entreprises métallurgiques et chimiques, les conteneurs roulants pour charges moyennes à lourdes, les chariots à outils, les chariots de stockage.

Surface appropriée : dure et plate comme les carreaux, le ciment et les revêtements.

Environnement approprié : sec et pas humide en permanence. Avec différents produits chimiques et avec de la vapeur saturée.

#### Spécifications

Classification d'article: Nouveau

Exécution: Ø 80 mm

Paroi l' avant: pivotante à oeil 13 mm

Couleur: incolore

Longueur (mm): 80

Hauteur (mm): 104

Roulement: roulement à rouleaux

Résistance à la température: -20 / +60°C

Type: roues pivotante

Matériel: roue-polyamide

Perforations: ø 13 mm

Traitement de surface: galvanisé à chaud

Largeur (mm): 35

Capacité de charge (kg): 150

Type Numéro: 75812100

Le code EAN 8719424168020

Scan de QR-code voor meer informatie

