



Roulettes industrielles en caoutchouc noir à usage général

Produit n° F25413

Capacité de charge par roulette Max. 247 lb*

Diamètre de roue 4 1/32 po*

Hauteur totale 5 po*

Largeur de bande 1 1/4 po*

Type Pivotante sans frein

Diamètre de l'essieu 13/32 po*

Longueur de l'essieu 1 17/32 po*

Diamètre du trou pour l'installation 13/32 po*

Dimensions de la plaque de montage 2 17/32 po x 3 21/32 po (64 mm x 93 mm)

DESCRIPTION

Solidité, durabilité, économie

Ces roulettes industrielles composées de caoutchouc noir à usage général conviennent à des surfaces sur lesquelles il y a de l'eau, du pétrole ou des produits dérivés. Elles sont disponibles en sept hauteurs différentes.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Bonne combinaison de solidité et durabilité - Bande de roulement en caoutchouc souple avec jante de caoutchouc dur pour assurer la stabilité de mouvement et un roulement en douceur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	F25413
Type de montage	Plaque
Matériau	Caoutchouc tout usage
Surfaces recommandées	Béton, Acier, Bois / planches, Asphalte
Fini	Noir
Conditions	Eau, Détergents, Produits de pétrole

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

INFORMATION IMPORTANTE

Pour obtenir plus de renseignements sur les dimensions, veuillez consulter la fiche technique.

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Les données techniques peuvent changer sans préavis.

PHOTOS DU PRODUIT

