

Galet 82 x 40 Polyuréthane FORTHANE® 92° Shore A corps acier



Références du produit

Reference: 057549876

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

GALET DE TRANSPALETTE POLYURÉTHANE

BANDAGE : En polyuréthane dureté 95 Shore

CORPS : En acier obtenu par un tube sans soudures

CAGES A ROULEMENT : Usinées 47 x 14 mm

ROULEMENT A BILLES MONTÉS Protection 2RS

Déclinaison possible :

- Alésage 17 pour AXE de 17 mm
- Alésage 20 pour AXE de 20 mm
- Alésage 25 pour AXE de 25 mm

Utilisation sur **transpalettes manuel ou électriques**, même en cas de charges lourdes

Excellentes caractéristiques de glissement et d'élasticité, grande résistance à l'usure et au déchirement

Indiquées sur les sols en béton et résine.

Déconseillées sur des terrains de terre battue ou en présence de résidus de travail.

Pas indiquées s'il y a des obstacles, même de petites dimensions

Caractéristiques

Diamètre roue (Ø): 82 mm



Largeur roue (L): 40 mm

Charge: 350 Kg

Longueur de moyeu (LM): 40 mm

Diamètre de l'alésage: Dèclination Alésage pour axe de 17 ou 20 ou 25 mm

Galet de fourche: oui

Cage pour roulement à billes: 47 x 14

Roue stabilisatrice: oui

Images

