

Roulette pivotante à frein polyuréthane rouge diamètre 125 mm TIGE LISSE Ø 22 - 170 Kg



Références du produit

Reference: 79001006TL22

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

Caractéristiques techniques

BANDAGE : en polyuréthane thermoplastique, dureté 98 Shore A, excellentes caractéristiques de glissement et d'élasticité, bonne résistance à l'usure et au déchirement

CORPS : en polyamide 6.6

Emplois

Excellentes pour des chariots et des machines avec des charges moyennes, même en cas de manutention continue. Idéales pour une utilisation intérieure et indiquées pour lavages fréquents et stérilisations. Exemples d'emplois conseillés: chariots pour une utilisation industrielle, chariots tubulaires, chariots pour industrie alimentaire et chimique, échafaudages.

Sols

Indiquées sur les sols à grès et béton-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, le long du parcours.

La fixation permet de rentrer et sortir la roulettes d'un tube intérieur 22 mm sans outil.

Cette roulette est principalement utilisée pour des structures tubulaires démontables rapidement du type stand de marché.

Caractéristiques

Roue sur moyeu lisse: oui
Diamètre roue (Ø): 125 mm
Largeur roue (L): 35 mm
Hauteur hors tout de la roulette: 156 mm
Charge: 220 Kg
Roulette pivotante à frein: oui
Matière du bandage: Polyurethane ROUGE
Fixation à tige lisse: oui
Fixation tige lisse (Ø x hauteur): Ø22 x 47 mm

Images

