

AGILA

2470DIK125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582328325

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Fixation expansible pour tubes ronds. Corps de roue acier embouti, Bandage: caoutchouc semi-élastique non tachant, avec pare-fils, roulement sur cône à billes. A la commande, préciser les dimensions intérieures du tube.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

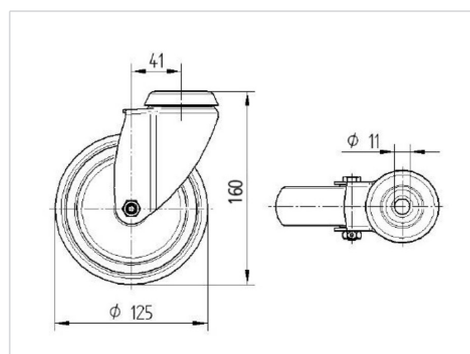
Données techniques

Diamètre de roue	125 mm
Largeur de roue	32 mm
Diamètre de l'expansile	21,5 - 24 mm
Déport	41 mm
Diamètre d'encombrement	207 mm
Hauteur	163 mm
Résistance à la température	- 10 / + 40 °C
Norme	EN 12530
Poids	1.168 kg
Rayon d'encombrement	103.5 mm
Dureté du bandage	Shore A 80
Capacité de charge dynamique	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg

Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ○ ○
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ○ ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Dimensions



Construction et montage

