

AGILA

2470DYK125R07-Ø31-35

EAN 4031582342345



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●○○

Attrition ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●○○

ATTRIBUTS DE BASE

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Nom du produit | Agila |
| Type | Roulette pivotante |
| Standard | EN12530 - Roulettes de dispositifs |
| Capacité de charge à 3 km/h | 100 kg |
| Conducteur électrique | ✓ |
| Statique Capacité de charge | 200 kg |
| Plage de température (minimale) | -10 °C |
| Plage de température (maximale) | 40 °C |
| Hauteur | 163 mm |

ROUE

| | |
|-----------------------|--|
| Matériau du corps | Tôle d'acier |
| Bandage | Caoutchouc semi-élastique, noir, conducteur électrique |
| Roulement | Roulement à billes conique |
| Pare-fils | Avec protège-filet |
| Diamètre | 125 mm |
| Largeur du Bandage | 32 mm |
| Dureté du Bandage (A) | 80 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Matériau | Tôle d'acier, moyenne |
| Forme Chape | Galbé |
| Pivot | Deux courses de billes |
| Déport | 41 mm |
| Rayon d'encombrement | 103,5 mm |
| Diamètre d'encombrement | 207 mm |

RACCORD

| | |
|--------------------------------|---|
| Type de raccord | Extenseur synthétique, rond |
| Fixation expansible (minimale) | 31 mm |
| Fixation expansible (maximum) | 35 mm |
| Astuce | Veuillez indiquer le diamètre interne du tube requis lors de la commande. |

AGILA

2470DYK125R07-Ø31-35

EAN 4031582342345



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

