

AGILA

2475PJI050P40 SCREWED

EAN 4031582050035

Numéro de commande 00003888



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

| | |
|---------------------------|-----------|
| Performance de roulage | ● ● ● ○ ○ |
| Bruit de mouvement | ● ● ● ● ○ |
| Usure | ● ● ● ○ ○ |
| Résistance à la corrosion | ● ● ● ○ ○ |

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | Agila |
| Type de boîtier | Roulette pivotante à blocage de roue |
| Norme | EN12530 - Roulettes d'appareils |
| Capacité de charge à 3 km/h | 40 kg |
| Capacité de charge statique | 80 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 69 mm |
| Largeur totale | 43 mm |
| Poids | 0,192 kg |

ROUE

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Corps de roue | Polypropylène |
| Bandage | Caoutchouc thermoplastique |
| Roulement | Moyeu lisse avec entretoise |
| Couleur de la roue | Gris argenté (RAL7001) |
| Pare-fils | Sans pare-fils |
| Diamètre | 50 mm |
| Largeur du bandage | 19 mm |
| Largeur du corps de roue | 19 mm |
| Dureté du bandage (A) | 87 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Matériau | Tôle d'acier, moyenne |
| Forme de la chape | Galbée |
| Pivot | Double rangée de billes, |
| Couleur | Zingué bleu |
| Déport | 24 mm |
| Rayon d'encombrement | 82 mm |
| Diamètre d'encombrement | 164 mm |
| Diamètre du dôme | 41 mm |

FIXATION

| | |
|--|----------------|
| Type de fixation | Platine carrée |
| Longueur de la platine | 60 mm |
| Largeur de la platine | 60 mm |
| Longueur des trous de la platine (minimum) | 38 mm |
| Longueur des trous de la platine (maximum) | 48 mm |
| Largeur des trous de la platine (minimum) | 38 mm |
| Largeur des trous de la platine (maximum) | 48 mm |
| Diamètre des trous de la platine | 6,3 mm |

AGILA

2475PJI050P40 SCREWED

EAN 4031582050035

Numéro de commande 00003888



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

