

AGILA

2477UAP125R05-28 M8/19

EAN 4031582302288

Numéro de commande 00030266



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 | Roulette pivotante à blocage total |
| Norme | EN12530 - Roulettes d'appareils |
| Capacité de charge à 3 km/h | 100 kg |
| Capacité de charge statique | 200 kg |
| Plage de température (minimale) | -25 °C |
| Plage de température (maximale) | 80 °C |
| Hauteur | 163 mm |
| Largeur totale | 60 mm |
| Poids | 1,24 kg |

ROUE

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Corps de roue | Polyamide |
| Bandage | Polyuréthane, injecté |
| Roulement | Roulement à billes de précision |
| Couleur de la roue | Gris argenté (RAL7001) |
| Pare-fils | Avec pare-fils |
| Diamètre | 125 mm |
| Largeur du bandage | 32 mm |
| Largeur du corps de roue | 32 mm |
| Dureté du bandage (A) | 92 Shore A |
| Dureté du bandage (D) | 42 Shore D |

CHAPE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Matériau | Tôle d'acier, moyenne |
| Forme de la chape | Galbée |
| Pivot | Double rangée de billes, |
| Couleur | Zingué bleu |
| Déport | 41 mm |
| Rayon d'encombrement | 131 mm |
| Diamètre d'encombrement | 262 mm |
| Diamètre du dôme | 60 mm |

FIXATION

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Type de fixation | Tige, ronde |
| Diamètre du trou central | 28 mm |
| Longueur de la vis | 45 mm |
| Position de la tige filetée | 19 mm |
| Nombre de trous de fixation | 2 |

AGILA

2477UAP125R05-28 M8/19

EAN 4031582302288

Numéro de commande 00030266



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

