

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



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 |
| Conducteur d'électricité | ✓ |
| Capacité de charge statique | 200 kg |
| Plage de température (minimale) | -40 °C |
| Plage de température (maximale) | 80 °C |
| Hauteur | 160 mm |
| Poids | 0,959 kg |

ROUE

| | |
|-----------------------|---|
| Corps de roue | Polyamide, conducteur d'électricité |
| Bandage | Polyuréthane, injecté, conducteur d'électricité |
| Roulement | Roulement à billes de précision |
| Pare-fils | Avec pare-fils |
| Diamètre | 125 mm |
| Largeur du bandage | 32 mm |
| Dureté du bandage (D) | 40 Shore D |

CHAPE

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

FIXATION

| | |
|--------------------------|---|
| Type de fixation | Trou central |
| Diamètre du trou central | 13 mm |
| Note | Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes. |

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

