

TIGE FILETÉE

AA20YOI050B10-11X20/10 9011/9011

EAN 4031582340891

Numéro de commande 00074954



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 | Tige filetée |
| Type | Roulette pivotante |
| Norme | EN12528 - Roulettes d'ameublement |
| Capacité de charge à 3 km/h | 40 kg |
| Conducteur d'électricité | ✓ |
| Capacité de charge statique | 80 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 56 mm |
| Largeur totale | 55 mm |
| Poids | 0,096 kg |

ROUE

| | |
|--------------------------|---|
| Corps de roue | Polypropylène, conducteur d'électricité |
| Bandage | Identique au corps de roue |
| Roulement | Moyeu lisse avec entretoise |
| Axe | Riveté |
| Couleur du bandage | Noir graphite (RAL9011) |
| Couleur de la roue | Noir graphite (RAL9011) |
| Pare-fils | Sans pare-fils |
| Diamètre | 50 mm |
| Largeur du bandage | 7 mm |
| Diamètre de l'alésage | 0 mm |
| Longueur de moyeu | 0 mm |
| Largeur du corps de roue | 7 mm |
| Dureté du bandage (D) | 65 Shore D |

CHAPE

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Matériau | Polypropylène |
| Forme de la chape | Roulette jumelée, capotée |
| Pivot | Tige pivotante |
| Couleur | Noir graphite (RAL9011) |
| Déport | 20 mm |
| Rayon d'encombrement | 52 mm |
| Diamètre d'encombrement | 104 mm |
| Diamètre du dôme | 0 mm |

FIXATION

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Type de fixation | Tige avec circlips et col |
| Diamètre de la tige | 11 mm |
| Longueur de la tige | 20 mm |

TIGE FILETÉE

AA20YOI050B10-11X20/10 9011/9011

EAN 4031582340891

Numéro de commande 00074954



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

