

# INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAP150R36-32S30 T 9002

EAN 4031582355086

Numéro de commande 00031798



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                  | Integral twin torsion                         |
| Type de boîtier                 | Roulette pivotante à blocage total centralisé |
| Norme                           | EN12531 - Roulettes de lit d'hôpital          |
| Capacité de charge à 3 km/h     | 250 kg  |
| Capacité de charge à 4 km/h     | 250 kg  |
| Capacité de charge statique     | 750 kg  |
| Plage de température (minimale) | -25 °C  |
| Plage de température (maximale) | 80 °C   |
| Hauteur                         | 193 mm  |
| Largeur totale                  | 74 mm   |
| Poids                           | 2,218 kg                                      |
| Certification                   | Testé et contrôlé par Tüv Süd                 |

## ROUE

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Corps de roue            | Polyamide                       |
| Bandage                  | Polyuréthane, injecté           |
| Roulement                | Roulement à billes de précision |
| Couleur de la roue       | Blanc gris (RAL9002)            |
| Pare-fils                | Avec pare-fils                  |
| Diamètre                 | 150 mm                          |
| Largeur du bandage       | 15 mm                           |
| Largeur du corps de roue | 15 mm                           |
| Dureté du bandage (A)    | 91 Shore A                      |
| Dureté du bandage (D)    | 40 Shore D                      |

## CHAPE

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Matériau                | Tôle d'acier, lourde            |
| Forme de la chape       | Roulette jumelée                |
| Pivot                   | Roulement à billes de précision |
| Couleur                 | Blanc gris (RAL9002)            |
| Déport                  | 45 mm                           |
| Rayon d'encombrement    | 124,5 mm                        |
| Diamètre d'encombrement | 249 mm                          |
| Diamètre du dôme        | 70 mm                           |

## FIXATION

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Type de fixation            | Tige courte pour roulette à blocage centralisé |
| Diamètre du trou central    | 32 mm  |
| Longueur de la vis          | 51 mm  |
| Position de la tige filetée | 7 mm   |
| Nombre de trous de fixation | 2  |

German  
Design  
AwardRed Dot  
Design  
Award