

## LWKE-TPA 126KF-11-FI-ELS-AMW125

Roulette pivotante en matière synthétique Blickle WAVE, couleur gris blanc, avec butoir, ec blocage « stop-fix », roue avec bande de roulement en caoutchouc thermoplastique, avec corps de roue en polypropylène, avec pare-fils en matière synthétique, version électro-conductrice, non tachant

EAN 4047526150266  
ID 849237  
Code douanier 87169090



### Monture : série LWK

- polyamide 6 de première qualité, non cassant
- roulement à billes surmoulé, étanchéifié des deux côtés dans la couronne du pivot
- trou central
- couleur gris blanc RAL 9002
- design moderne, esthétique

### Roue : série TPA

- bande de roulement : caoutchouc-élastomère thermoplastique de première qualité (TPE), dureté 85 Shore A, couleur gris, non tachant, contient de l'huile
- corps de roue : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur gris blanc RAL 9002

### Autres caractéristiques :

- très haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs
- résistance à la température : -20 °C à +60 °C, capacité de charge réduite au-delà de +30 °C
- bande de roulement contenant de l'huile, marquage par contact possible sur sols délicats

### Données techniques:

|                                  |   |                        |
|----------------------------------|---|------------------------|
| Ø roue (D)                       | ⊙ | 125 mm                 |
| Largeur de roue                  | ⊥ | 32 mm                  |
| Capacité de charge à 3 km/h      | ⊞ | 80 kg                  |
| Capacité de charge (statique)    | ⊞ | 200 kg                 |
| Type de moyeu                    | ⊙ | roulement à billes (C) |
| Hauteur totale (H)               | ⊕ | 160 mm                 |
| Ø platine                        | ⊙ | 55 mm                  |
| Trou central                     | ⊙ | 11 mm                  |
| Déport (F)                       | ⊞ | 40 mm                  |
| Résistance min. à la température |   | -20 °C                 |
| Résistance max. à la température |   | 60 °C                  |
| Dureté du revêtement             |   | 85 Shore A             |
| Poids de la pièce                | ⊞ | 0,7 kg                 |
| Non tachant                      |   | ✓                      |
| Non marquant par contact         |   | ✗                      |
| Antistatique                     | ⊞ | ✗                      |
| Conductible d'électricité        | ⊞ | ✓                      |



#### Dureté du revêtement

■ ■ ■ ■ □ □ 85 Shore A

#### Résistance au roulage

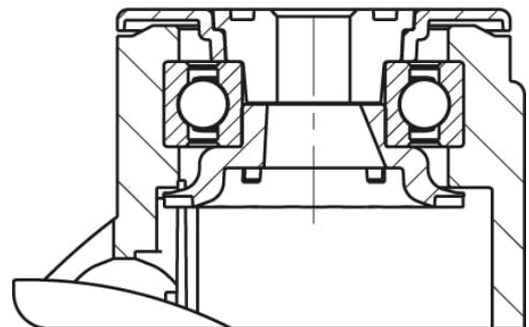
■ ■ ■ ■ □ □ très bien

#### Résistance à l'usure

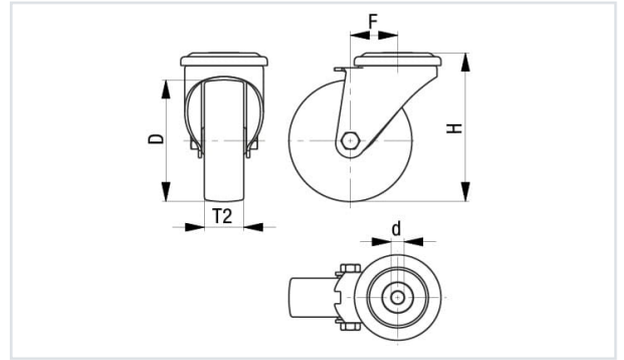
■ ■ □ □ □ □ satisfaisant

#### Bruits de roulage / Protection du sol

■ ■ ■ □ □ □ bien



|   |   |   |
|---|---|---|
| Résistant à la corrosion                    |   | × |
| Hautes températures                         | § | × |
| Bande de roulement résistante à l'hydrolyse |   | × |
| Compatible autoclave                        |   | × |
| Compatible avec lavage en machine           |   | × |



## Références du produit

