

# AGILA

7470PJH125P30-11

EAN 4031582349924

Rueda giratoria, Soporte de acero inoxidable, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, agujero pasante. Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, buje liso



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

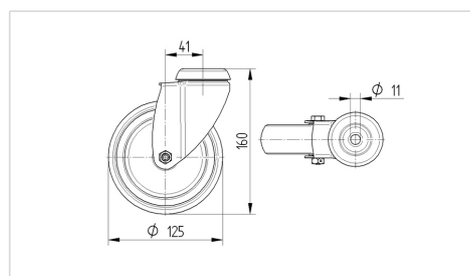
## Datos técnicos

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la rueda        | 125 mm         |
| Ancho de banda de rodadura  | 32 mm          |
| Agujero pasante             | 11 mm          |
| Desplazamiento              | 41 mm          |
| Interferencia de giro       | 207 mm         |
| Altura total                | 160 mm         |
| Temperatura                 | - 20 / + 60 °C |
| Normal                      | EN 12530       |
| Peso de la rueda            | 0.666 kg       |
| Radio giratorio             | 103.5 mm       |
| Dureza del bandaje          | Shore A 87     |
| Capacidad de carga          | 100 kg         |
| Capacidad de carga estática | 200 kg         |

## Ventajas en un vistazo

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Resistencia a la rodadura  | ● ● ● ○ ○ |
| Ruido de movimiento        | ● ● ● ○ ○ |
| Desgaste                   | ● ● ● ○ ○ |
| Protección contra el óxido | ● ● ● ● ● |

## Dimensiones



## Estructura y montaje

