

# AGILA

## 1470POO075P40

EAN 4031582338553

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero zincado, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, pletina de fijación. Núcleo de rueda de polipropileno, buje liso

# TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

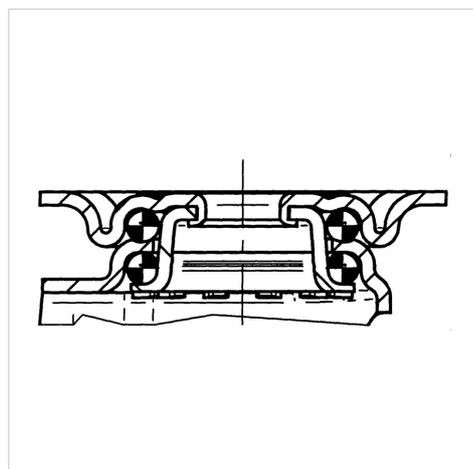


La foto puede diferir del producto original

### Datos técnicos

Diámetro de la rueda	75 mm
Ancho de la rueda	25 mm
Ancho de rueda	44 mm
Medida de pletina	60 x 60 mm
Distancia de agujeros	48/38 x 48/38 mm
Diámetro de agujero	6,3 mm
Diámetro de dome	41 mm
Desplazamiento	25 mm
Interferencia de giro	125 mm
Altura total	100 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12530
Peso de la rueda	0.246 kg
Radio giratorio	62.5 mm
Dureza del bandaje	Shore D 65
Capacidad de carga	40 kg
Capacidad de carga estática	80 kg

### Estructura y montaje



### Ventajas en un vistazo

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

# AGILA

1470POO075P40

EAN 4031582338553



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Estructura y montaje

