

AGILA

1477PA0075P30-11

EAN 4031582338492

Rueda giratoria con freno total, trasero, Soporte de chapa de acero zincado, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, agujero pasante. Núcleo de la rueda de Polipropileno, bandaje de poliuretano, buje liso



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

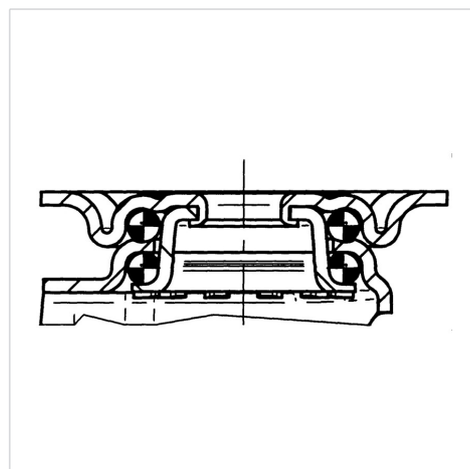


La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la rueda | 75 mm |
| Ancho de banda de rodadura | 25 mm |
| Agujero pasante | 11 mm |
| Desplazamiento | 25 mm |
| Interferencia de giro | 156 mm |
| Altura total | 100 mm |
| Temperatura | - 20 / + 60 °C |
| Normal | EN 12530 |
| Radio giratorio | 78 mm |
| Dureza del bandaje | Shore D 40 |
| Capacidad de carga | 60 kg |
| Capacidad de carga estática | 120 kg |

Estructura y montaje



Ventajas en un vistazo

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