

ALPHA

8477U00080P30-13

EAN 4031582313062

Rueda giratoria con freno total, trasero, Soporte de acero inoxidable, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, agujero pasante. Núcleo de rueda de poliamida, buje liso

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

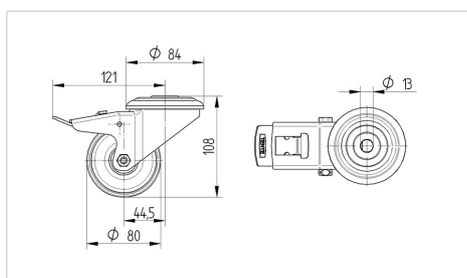
Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la rueda | 80 mm |
| Ancho de la rueda | 34 mm |
| Ancho de rueda | 75 mm |
| Agujero pasante | 13 mm |
| Diámetro de dome | 75 mm |
| Desplazamiento | 44.5 mm |
| Interferencia de giro | 246 mm |
| Altura total | 108 mm |
| Temperatura | - 40 / + 80 °C |
| Norma | EN 12532 |
| Peso de la rueda | 0.698 kg |
| Radio giratorio | 123 mm |
| Dureza del bandaje | Shore D 75 |
| Capacidad de carga | 150 kg |
| Capacidad de carga estática | 300 kg |

Ventajas en un vistazo

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

Dimensiones



Estructura y montaje

