

ALPHA

3470U00125P62

EAN 4031582010213

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero, zincadas, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, placa protectora del rodamiento giratorio, pletina de fijación. Núcleo de rueda de poliamida, buje liso

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

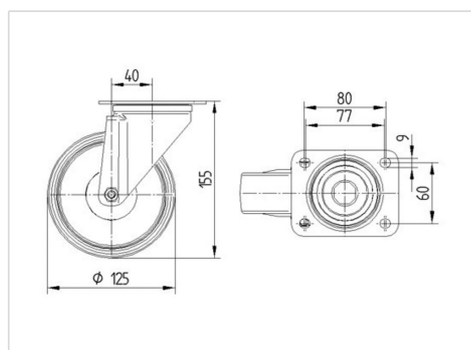
Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la rueda | 125 mm |
| Ancho de banda de rodadura | 40 mm |
| Medida de pletina | 105 x 85 mm |
| Distancia de agujeros | 80/77 x 60 mm |
| Diámetro de agujero | 9 mm |
| Desplazamiento | 40 mm |
| Interferencia de giro | 205 mm |
| Altura total | 155 mm |
| Temperatura | - 40 / + 80 °C |
| Normal | EN 12532 |
| Peso de la rueda | 0.884 kg |
| Radio giratorio | 102.5 mm |
| Dureza del bandaje | Shore D 75 |
| Capacidad de carga | 275 kg |
| Capacidad de carga estática | 550 kg |

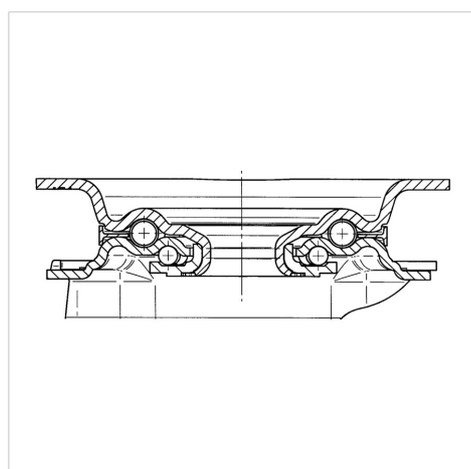
Ventajas en un vistazo

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

Dimensiones



Estructura y montaje



ALPHA

3470U00125P62

EAN 4031582010213



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

