ALPHA

3478UAR160P63 BURDEOS

EAN 4031582440294

Rueda fija, Chapa de acero, con pletina zincada brillante, eje de rueda atornillado, pletina de fijación.

Núcleo de rueda de poliamida, bandaje de poliuretano inyectado, cojinete de rodillos



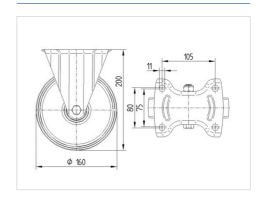


La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

| Diámetro de la rueda | 160 mm |
|-----------------------------|----------------|
| Ancho de la rueda | 40 mm |
| Medida de pletina | 137 x 115 mm |
| Distancia de agujeros | 105 x 80/75 mm |
| Diámetro de agujero | 11 mm |
| Altura total | 200 mm |
| Temperatura | - 25 / + 80 °C |
| Norma | EN_12532 |
| Peso de la rueda | 1.481 kg |
| Dureza del bandaje | Shore D 40 |
| Capacidad de carga | 350 kg |
| Capacidad de carga estática | 700 kg |

Dimensiones



Ventajas en un vistazo

| Resistencia a la rodadura | • • • 0 0 |
|----------------------------|-----------|
| Ruido de movimiento | • • • 0 0 |
| Desgaste | • • • • ○ |
| Protección contra el óxido | • • • 0 0 |

ALPHA

3478UAR160P63 BURDEOS

EAN 4031582440294

Estructura y montaje

