

# ALPHA

## 3470UOO100P62

EAN 4031582010206

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

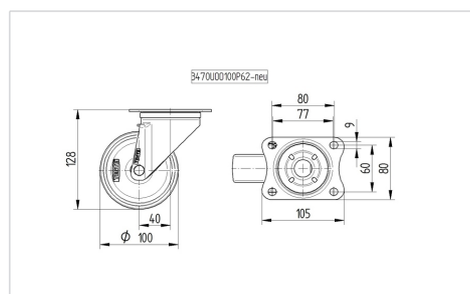
### Datos técnicos

Diámetro de la rueda	100 mm
Ancho de la rueda	36 mm
Ancho de rueda	75 mm
Medida de pletina	105 x 80 mm
Distancia de agujeros	80/77 x 60 mm
Diámetro de agujero	9 mm
Diámetro de dome	75 mm
Desplazamiento	40 mm
Interferencia de giro	180 mm
Altura total	128 mm
Temperatura	- 25 / + 80 °C
Norma	EN_12532
Peso de la rueda	0.732 kg
Radio giratorio	90 mm
Dureza del bandaje	Shore D 75
Capacidad de carga	200 kg
Capacidad de carga estática	400 kg

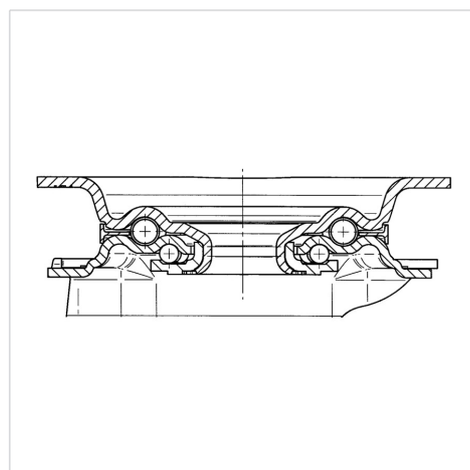
### Ventajas en un vistazo

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

### Dimensiones



### Estructura y montaje



# ALPHA

3470UOO100P62

EAN 4031582010206



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Estructura y montaje

---

