## **ALPHA**

## 8470UOO100P62

EAN 4031582312690

Rueda giratoria, Soporte de acero inoxidable, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, pletina de fijación. Núcleo de rueda de poliamida, buje liso





La foto puede diferir del producto original

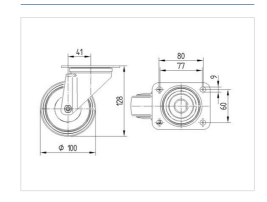
#### **Datos técnicos**

Diámetro de la rueda	100 mm
Ancho de la rueda	36 mm
Ancho de rueda	75 mm
Medida de pletina	105 x 85 mm
Distancia de agujeros	80/77 x 60 mm
Diámetro de agujero	9 mm
Diámetro de dome	75 mm
Desplazamiento	41 mm
Interferencia de giro	182 mm
Altura total	128 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN_12532
Peso de la rueda	0.647 kg
Radio giratorio	91 mm
Dureza del bandaje	Shore D 75
Capacidad de carga	200 kg
Capacidad de carga estática	400 kg

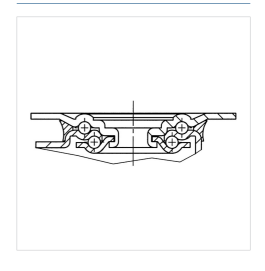
### Ventajas en un vistazo

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

#### **Dimensiones**



#### Estructura y montaje



# **ALPHA**

## 8470UOO100P62

EAN 4031582312690

#### Estructura y montaje

