# **GALEA**

# 5081PJC100P60-90x70

EAN 4031582368017

Rueda giratoria con freno direccional, Soporte de poliamida, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, pletina de fijación. Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, cojinete de bolas de precisión Versión en acero inoxidable. Todas las piezas de metal están fabricadas en acero inoxidable.



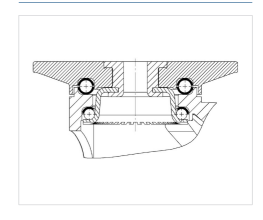


La foto puede diferir del producto original

#### **Datos técnicos**

Diámetro de la rueda	100 mm
Ancho de la rueda	30 mm
Medida de pletina	90 x 70 mm
Distancia de agujeros	70/60 x 55/50 mm
Diámetro de agujero	8 mm
Desplazamiento	40 mm
Interferencia de giro	205 mm
Altura total	138 mm
Temperatura	-20 / +60 °C
Norma	EN_12530
Peso de la rueda	0.491 kg
Dureza del bandaje	Shore A 87
Capacidad de carga	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg

## Estructura y montaje



## Ventajas en un vistazo

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