# **AGILA**

# 7470PJH075P30-11

EAN 4031582351101

Rueda giratoria, Soporte de acero inoxidable, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, agujero pasante. Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, buje liso





La foto puede diferir del producto original

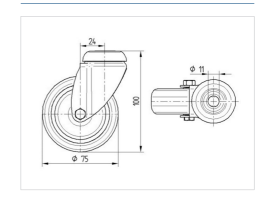
#### **Datos técnicos**

Diámetro de la rueda	75 mm
Ancho de banda de rodadura	25 mm
Agujero pasante	11 mm
Desplazamiento	24 mm
Interferencia de giro	123 mm
Altura total	100 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Normal	EN 12530
Peso de la rueda	0.243 kg
Radio giratorio	61.5 mm
Dureza del bandaje	Shore A 85
Capacidad de carga	75 kg
Capacidad de carga estática	150 kg

### Ventajas en un vistazo

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

#### **Dimensiones**



## Estructura y montaje

