

# AGILA TWIN

2977PJO075P30-10,3

EAN 4031582302912

Número de pedido 00004157



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

## RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo ●●●○○

Ruido de movimiento ●●●●●

Desgaste ●●●○○

Resistencia a la corrosión ●●●○○

## ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Agila twin
Tipo	Rueda giratoria con Freno total
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	99 mm
Ancho total	71 mm
Peso total	0,564 kg

## ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Cojinete liso
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	75 mm
Ancho de Banda de rodadura	25 mm
Anchura del cuerpo	25 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

## SOPORTE

Material	Chapa de acero, mediana
Forma de Horquilla Forma	Soporte de Aro Doble Soporte
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	31,3 mm
Radio de giro	99 mm
Interferencia de giro	198 mm
Diámetro del domo	65 mm

## AJUSTE

Tipo de ajuste	Agujero para tornillo
Diámetro del agujero del Perno	10,3 mm

# AGILA TWIN

2977PJO075P30-10,3

EAN 4031582302912

Número de pedido 00004157



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DIBUJOS TÉCNICOS

