

AGILA STAINLESS

7470PJO125P50

EAN 4031582349962
Número de pedido 00036329



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 stainless
Tipo	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	100 kg
Inoxidable	✓
Capacidad de carga estática	200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	160 mm
Ancho total	60 mm
Peso total	0,637 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	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	32 mm
Anchura del cuerpo	32 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

SOPORTE

Material	Acero Inoxidable, mediano
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Acero Inoxidable
Desplazamiento	41 mm
Radio de giro	103,5 mm
Interferencia de giro	207 mm
Diámetro del domo	60 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	77 mm
Anchura de la placa	67 mm
Longitud del orificio de la placa (mínimo)	46,5 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	51,5 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	56 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	61,5 mm
Diámetro del orificio de la placa	8,5 mm

AGILA STAINLESS

7470PJO125P50

EAN 4031582349962
Número de pedido 00036329



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

