

AGILA STAINLESS

7470PJO050P30-11

EAN 4031582350920

Número de pedido 00036671



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
Emisiones de CO2 (alcance 3)	0,57 kg CO2e
Tipo	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	40 kg
Inoxidable	✓
Capacidad de carga estática	80 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	69 mm
Ancho total	43 mm
Peso total	0,149 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	50 mm
Ancho de Banda de rodadura	19 mm
Anchura del cuerpo	19 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	24 mm
Radio de giro	49 mm
Interferencia de giro	98 mm
Diámetro del domo	41 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Agujero para tornillo
Diámetro del agujero del Perno	11 mm
Sugerencia	Las ruedas pueden montarse con tornillos estándar de cualquier longitud.

AGILA STAINLESS

7470PJO050P30-11

EAN 4031582350920
Número de pedido 00036671



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

