

AGILA

2477PJP125R47-24-27

EAN 4031582326918

Número de pedido 00027847



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
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)	-10 °C
Rango de temperatura (máximo)	40 °C
Altura total	162,5 mm
Ancho total	60 mm
Peso total	1,015 kg

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	32 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

SOPORTE

Material	Chapa de acero, mediana
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Desplazamiento	41 mm
Radio de giro	131 mm
Interferencia de giro	262 mm
Diámetro del domo	60 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Expansor sintético, cuadrado
Fijación expansiva (mínimo)	24 mm
Fijación expansiva (máxima)	27 mm
Sugerencia	Indique el diámetro interior del tubo necesario al realizar el pedido.

AGILA

2477PJP125R47-24-27

EAN 4031582326918

Número de pedido 00027847



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

