

GALEA STAINLESS

5081PJC125P60-90X70

EAN 4031582368031



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	Galea stainless
Tipo	Rueda giratoria con Freno direccional
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	163 mm
Peso total	0,571 kg

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión, Inoxidable
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	30 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

SOPORTE

Material	Poliamida
Forma de Horquilla Forma	Cerrado
Rodamiento giratorio	Dos pistas de bola, Reforzado o Inoxidable
Desplazamiento	40 mm
Interferencia de giro	205 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	90 mm
Anchura de la placa	70 mm
Longitud del orificio de la placa (mínimo)	60 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	70 mm
Ancho del orificio de la placa (mínimo)	50 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	55 mm
Diámetro del orificio de la placa	8 mm

GALEA STAINLESS

5081PJC125P60-90X70

EAN 4031582368031



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

