

GALEA STAINLESS

5081PJM125R05-22X40

EAN 4031582383423



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	162 mm
Ancho total	66 mm
Peso total	0,676 kg

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Cojinete liso, 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
Radio de giro	129 mm
Interferencia de giro	258 mm
Diámetro del domo	59 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Sólida Espiga, redonda
Diámetro del Perno	22 mm
Longitud del Perno	40 mm

GALEA STAINLESS

5081PJM125R05-22X40

EAN 4031582383423



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

