

GALEA STAINLESS

5088PJC125R05-22X40

EAN 4031582336542



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 fija
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

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
Desplazamiento	40 mm
Radio de giro	102,5 mm
Interferencia de giro	205 mm

AJUSTE

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

GALEA STAINLESS

5088PJC125R05-22X40

EAN 4031582336542

DIBUJOS TÉCNICOS

