

GALEA

5077YGH125R05-22X40 7001/7042 SCREWED

EAN 4031582354287



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
Tipo	Rueda giratoria con Freno total
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	100 kg
Conductivo eléctrico	✓
Capacidad de carga estática	200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	162 mm
Ancho total	65 mm
Peso total	0,656 kg

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno, conductor eléctrico
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica, conductora eléctrica
Cojinete	Cojinete liso
Color Banda de rodadura	Gris tráfico A (RAL7042)
Color Aro	Gris tráfico A (RAL7042)
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	30 mm
Diámetro del agujero del Eje	0 mm
Longitud del cubo	0 mm
Anchura del cuerpo	30 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	90 Shore A

SOPORTE

Material	Poliamida
Forma de Horquilla Forma	Cerrado
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Gris plateado (RAL7001)
Desplazamiento	40 mm
Radio de giro	135 mm
Interferencia de giro	270 mm
Diámetro del domo	59 mm

AJUSTE

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

GALEA

5077YGH125R05-22X40 7001/7042 SCREWED

EAN 4031582354287



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

