

GALEA STAINLESS

5081YGM125R05-22X40

EAN 4031582355932



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●○○

Resistenza alla corrosione ●●●●●

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Galea stainless
Tipo	Ruota girevole con blocco direzionale
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	100 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Inossidabile	✓
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	162 mm

RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica, elettroconduttiva
Cuscinetto	Cuscinetto piano, Inossidabile
Parafili	Con parafili
Diametro	125 mm
Larghezza battistrada	30 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Poilammide
Forma della forcella	Chiuso
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere, Rinforzato o Inossidabile
Disassamento	40 mm
Ingombro di piroettamento	205 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	22 mm
Lunghezza bullone	40 mm

GALEA STAINLESS

5081YGM125R05-22X40

EAN 4031582355932



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

