

GALEA STAINLESS

5081YGC125R05-22X40

EAN 4031582355925



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 a sfere di precisione, 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

5081YGC125R05-22X40

EAN 4031582355925



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

