



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●●●

Attrito ●●●○○

Resistenza alla corrosione ●●●●●

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	ICS
Tipo	Ruota girevole
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	100 kg
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	40 °C
Altezza totale	137 mm
Larghezza complessiva	52 mm
Peso complessivo	0,494 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Gomma termoplastica
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Colore Ruota	Grigio argento (RAL7001)
Parafili	Parafili integrati
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	32 mm
Larghezza corpo	32 mm
Durezza del Battistrada (A)	87 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Poilammide
Forma della forcella	Sottile
Cuscinetto del supporto	Perno, girevole
Colore	Grigio argento (RAL7001)
Disassamento	38 mm
Raggio di piroettamento	87 mm
Ingombro di piroettamento	174 mm
Diametro cuffia superiore	52 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	18 mm
Lunghezza bullone	62 mm
Posizione della filettatura del bullone	19 mm
Numero fori di fissaggio	2

DISEGNI TECNICI

