



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●●○

Attrito ●●●●○

Resistenza alla corrosione ●●●●●

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	ICS
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole con freno totale
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	162 mm
Peso complessivo	0,774 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato
Cuscinetto	Cuscinetto a sfere di precisione, Sigillato
Parafili	Parafili integrati
Diametro	125 mm
Larghezza battistrada	32 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A
Durezza del Battistrada (D)	42 Shore D

SUPPORTO

Materiale	Poilammide
Forma della forcella	Sottile
Cuscinetto del supporto	Perno, girevole
Disassamento	38 mm
Ingombro di piroettamento	259 mm
Inossidabile	✓

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	18 mm
Lunghezza bullone	62 mm

ICS

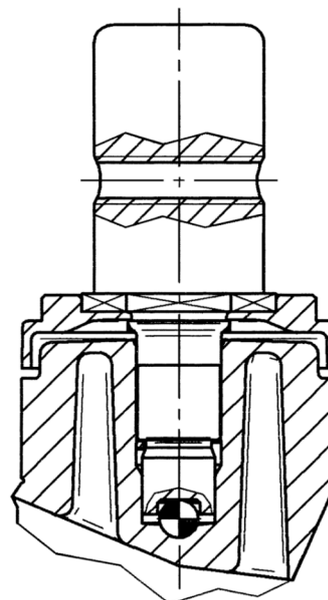
5327UAX125R05-18X62 INOX

EAN 4031582367546



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI



Premio di
Design IF