

# INTEGRAL

2040UAP125R05-32 9002

EAN 4031582300116

Numero d'ordine 00028878



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	Integral
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole
Standard	EN12531 - Ruote per letti ospedalieri
Portata a 3 km/h	150 kg
Portata a 4 km/h	150 kg
Portata statica	450 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-25 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	80 °C
Altezza totale	158 mm
Larghezza complessiva	62 mm
Peso complessivo	1,051 kg
Certificazione	Testato e monitorato da TÜV Süd

## RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Colore battistrada	Grigio ardesia (RAL7015)
Colore Ruota	Grigio ardesia (RAL7015)
Parafili	Parafili integrati
Diametro	125 mm
Larghezza battistrada	32 mm
Larghezza corpo	32 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A
Durezza del Battistrada (D)	42 Shore D

## SUPPORTO

Materiale	Lamiera di acciaio, media
Forma della forcella	Chiuso
Cuscinetto del supporto	Cuscinetti a sfere di precisione
Colore	Grigio bianco (RAL9002)
Disassamento	35 mm
Raggio di piroettamento	97,5 mm
Ingombro di piroettamento	195 mm
Diametro cuffia superiore	62 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	32 mm
Lunghezza bullone	45 mm
Posizione della filettatura del bullone	7 mm
Numero fori di fissaggio	2

Premio di  
Design IFPremio Red Dot  
Design

# INTEGRAL

2040UAP125R05-32 9002

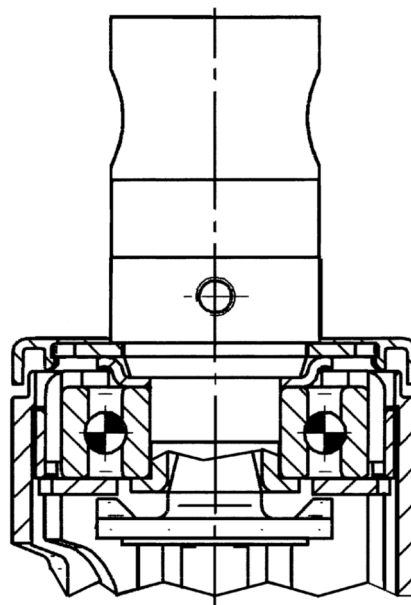
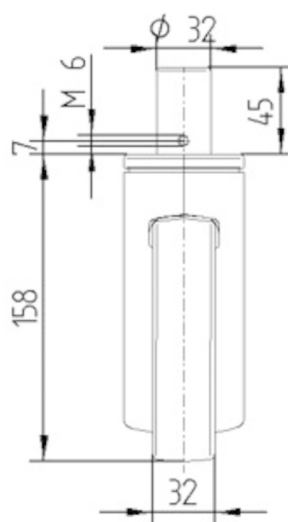
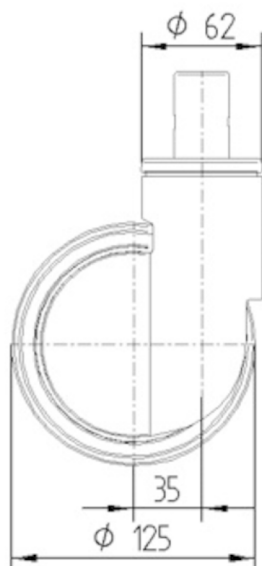
EAN 4031582300116

Numero d'ordine 00028878



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DISEGNI TECNICI



Premio di  
Design IF



Premio Red Dot  
Design