

INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAC125R36-32S30 R9002 4XM6 OP

EAN 4031582382556



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obrázek se může lišit od původního produktu

VÝKON

Valivý odpor ●●●○○

Hlučnost ●●●○○

Opotřebení ●●●●○

Odolné vůči korozi ●●●○○

ZÁKLADNÍ ATRIBUTY

Název produktu	Integral twin torsion
Typ	Otočné Kolečko s centrálním , Totální brzda
Norma	EN12531 – Kolečka pro nemocniční lůžka
Nosnost 3 km/h	125 kg
Elektrické vodivé	✓
Statická Nosnost	375 kg
Rozsah teploty (minimální)	-30 °C
Teplotní rozsah (maximální)	80 °C
Celková výška	150 mm
Stavební výška	62 mm
Certifikace	Testováno a monitorováno pomocí TÜV Süd

KOLO

Materiál běhounu	Polyuretan, Vstříknutý
Ložisko	Přesné kuličkové ložisko, Nerezové
Ochranná krytka	S ložiskovým pouzdrem
Průměr	125 mm
Šířka Běhoun	12 mm
Tvrdost Běhoun (D)	40 Shore D

UCHYCENÍ

Materiál	Ocelový plech, těžký
Tvar Vidlice	Uchycení dvou Kolo
Otočné ložisko	Přesné kuličkové ložisko
Vyosení	37,5 mm
Poloměr otáčení	100 mm
Průměr otáčení	200 mm

MONTÁŽ

Typ uchycení	Přírubový čep s spínací vačka pro profilové tyče, krátká Verze
Průměr čepu	32 mm
Délka čepu	51 mm
Informace	Omyvatelná lůžka musí být v místě montáže Zapečetěné výrobem nemocničního lůžka.



Německá cena
za
Design



Ocenění Red
Dot
Design
Award