

# INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAC125R36-32S30 R9002 4XM6 OP

EAN 4031582382556



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

## VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja ●●●○○

Kustības troksnis ●●●○○

Nodilums ●●●●○

Korozijas izturīgs ●●●○○

## PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Integral twin torsion
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis ar kopējo, centrālo bloķēšanu
Standarta	EN12531 - Slimnīcas gultu atbalsta riteņi
Kravnesība pie 3 km/h	125 kg
Elektrovadītspējīga	✓
Statiskā kravnesība	375 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-30 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	80 °C
Kopējais augstums	150 mm
Kopējais platums	62 mm
Sertifikācija	Pārbaudīts un uzraudzīts ar TÜV Süd

## RITENIS

Protektora materiāls	Poliuretāns, injicēts
Gūltnis	Cuscinetto a sfera di precisione, Inossidabile
Izplešanās armatūra	Ar vītņu aizsargu
Diametrs	125 mm
Protektora platums	12 mm
Protektora cietība (D)	40 Krasts D

## KRONŠTEINIS

Materiāls	Tērauda loksne, smaga
Dakšas forma	Dubultā riteņa kronšteinis
Grozāmais gultnis	Precizijas lodīšu gultnis
Ofsets	37,5 mm
Pagrieziena rādiuss	100 mm
Grozāms savienojums	200 mm

## UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Stienis ar izcilņa atveri profila stieņiem, īsā versija
Skrūves diametrs	32 mm
Skrūves garums	51 mm
Ieteikums	Slimnīcu gultu ražotājiem jānodrošina, lai uzstādīšanas zonā gultas tiktu hermētiski noslēgtas.



«German Design» balva



«Red Dot» dizaina balva