

INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAC125R36-32S30 R9002 4XM6 OP

EAN 4031582382556



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imatge pot diferir del producte original.

ACTUACIÓ

Actuació Roll ●●●○○

El soroll del moviment ●●●○○

Atràcia ●●●●○

Resistència a a la corrosió ●●●○○

ATRIBUCIONS BÀSIQUES

Nom del producte	Integral twin torsion
Tipus	Rueda giratoria con central, Freno total
Tracidad de carga a 3 km/h	125 kg
Conducció elèctrica	✓
Tracidad de carga estàtica	375 kg
Temperatura (mínim)	-30 °C
Temperatura màxima (màxim)	80 °C
Alçada total	150 mm
Àmplia general	62 mm
Certificació	Assaig i seguiment de TÜV Süd

RODA

Material de la banda de rodadura	Poliuretà, Injectat
El Bearing	Rodament de boles de precisió Inoxidable
Protectors de fil	Amb la guardaespatlles
Diametralització	125 mm
Banda de rodadura ample	12 mm
La duresa del Banda de rodadura (D)	40 Shore D

SUPORT

Material	Acer, pesada
Forquilla Forma	Suport Twin Roda
Scamiento giratorio	Rodament de boles de precisió
Desplaçament	37,5 mm
Scio de giro	100 mm
Sterferencia de giro	200 mm

FITACIÓ

Tipus de Fitting	Espiga amb Scjero de leva per a barres de perfil, Versió curta
Pern Diamant	32 mm
Pern Longitud	51 mm
Col·lecció	Els llits rentables han de ser Segellat a la zona d'ajust pel fabricant de llits de l'hospital.



Premi Alemany de Disseny



Premi Red Dot Disseny Award