

INTEGRAL TWIN TORSION

3944UAC125R36-32 4XM6

EAN 4031582382549



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 bloqueo central, total o Freno direccional
Tracidad de carga a 3 km/h	125 kg
Tracidad de carga a 4 km/h	125 kg
Tracidad de carga estàtica	250 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 corporal	Poliàmida
Material de la banda de rodadura	Poliuretà, Injectat
El Bearing	Rodament de boles de precisió Inoxidable
Protectors de fil	Amb la guardaespallles
Diametralització	125 mm
Banda de rodadura ample	12 mm
La duresa del Banda de rodadura (A)	92 Shore A
La duresa del Banda de rodadura (D)	40 Shore D

SUPPORT

Material	Acer, pesada
Forquilla Forma	Support 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