

INTEGRAL TWIN

3944UAC125R36-32 4xM6

EAN 4031582382549

Rueda giratoria con freno central, total o direccional, soporte de chapa de acero, rodamiento de bolas a precisión en cabeza giratoria, con cubierta sintética, Espiga con agujero para acoger barras perfiladas hexagonales, versión corta. Wheel centre made of polyamide, tread made of polyurethane, two INOX precision ball bearings, sealed, washable ruedas lavables deben ser selladas en la parte de la fijacion por el fabricante de camas de hospital.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

Diámetro de la rueda	125 mm
Ancho de la rueda	12 mm
Ancho de rueda	62 mm
Diámetro de la espiga	32 mm
Altura de la espiga	51 mm
Desplazamiento	37.5 mm
Interferencia de giro	200 mm
Altura total	150 mm
Temperatura	- 30 / + 80 °C
Norma	similar_EN12531
Radio giratorio	100 mm
Dureza del bandaje	Shore A 92
Capacidad de carga	125 kg
Capacidad de carga estática	375 kg

Ventajas en un vistazo

Resistencia a la rodadura	● ● ● ○ ○
Ruido de movimiento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ○
Protección contra el óxido	● ● ● ○ ○