

INTEGRAL TWIN

2940USX100R05-32 9002 W

EAN 4031582341300
Bestelnummer 00063376



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

Rolprestaties	● ● ● ● ●
Bewegingsgeluid	● ● ● ○ ○
Verloop	● ● ● ● ○
Corrosieweerstand	● ● ● ○ ○

KERNKENMERKEN

Productnaam	Integral twin
Type	Zwenkwiel
Standaard	EN12531 - Zwenkwielen ziekenhuisbed
Draagvermogen bij 3 km/u	125 kg
Draagvermogen bij 4 km/u	125 kg
Elektrisch geleidend	✓
Statisch Draagvermogen	375 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-25 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	80 °C
Totale hoogte	129 mm
Totale breedte	63 mm
Totaal gewicht	1,175 kg
Certificering	Getest en gecontroleerd door TÜV Süd



Duitse
Design
Award



Red Dot
Design
Award

WIEL

Wielkern materiaal	Polyamide
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, gespoten, elektrisch geleidend
Lager	Preciesiekogellagers, afgedicht
Kleur Wiel	Grijs wit (RAL9002)
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
Diameter	100 mm
Breedte Loopvlak	15 mm
Breedte wielkern	15 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	91 Shore A
Hardheid van het loopvlak (D)	40 Shore D

VORK

Materiaal	Staalplaat, medium
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Preciesiekogellagers
Kleur	Grijs wit (RAL9002)
Offset	31 mm
Zwenk radius	85 mm
Uitzwenking	170 mm
Diameter koepel	61,5 mm

BEVESTIGING

Type bevestiging	Vaste Stift, rond
Diameter Bout	32 mm
Lengte Bout	45 mm
Schroefdraad positie	7 mm
Hoeveelheid bevestigingsgaten voor bouten	2
Tip	Wasbare bedwielen dienen door de ziekenhuisbed fabrikant in het bevestigingsgedeelte te worden afgedicht.

AANVULLENDE INFORMATIE

Wasbaar volgens AK-BWA

INTEGRAL TWIN

2940USX100R05-32 9002 W

EAN 4031582341300
Bestelnummer 00063376



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN



Duitse
Design
Award



Red Dot
Design
Award