

INTEGRAL TWIN

2940UAP125R05-32 9002 M6/7

EAN 4031582302493

Bestelnummer 00033737



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
Statisch Draagvermogen	375 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-25 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	80 °C
Totale hoogte	150 mm
Totale breedte	63 mm
Totaal gewicht	1,176 kg
Certificering	Getest en gecontroleerd door TÜV Süd

WIEL

Wielkern materiaal	Polyamide
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gespoten
Lager	Precisiëkogellagers
Kleur Wiel	Grijs wit (RAL9002)
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	12 mm
Breedte wielkern	12 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het loopvlak (D)	42 Shore D

VORK

Materiaal	Staalplaat, medium
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Precisiëkogellagers
Kleur	Grijs wit (RAL9002)
Offset	37,5 mm
Zwenk radius	103 mm
Uitzwenking	206 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

Duitse
Design
AwardRed Dot
Design
Award

INTEGRAL TWIN

2940UAP125R05-32 9002 M6/7

EAN 4031582302493
Bestelnummer 00033737



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN



Duitse
Design
Award



Red Dot
Design
Award