

INTEGRAL TWIN TORSION

3940UAC125R05-32 RAL7001

EAN 4031582382532



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	Integral twin torsion
Type	Zwenkwiel
Standaard	vergelijkbare EN12531-Ziekenhuisbedwielen
Draagvermogen bij 3 km/u	125 kg
Draagvermogen bij 4 km/u	125 kg
Statisch Draagvermogen	250 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-30 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	80 °C
Totale hoogte	150 mm
Totale breedte	62 mm

WIEL

Wielkern materiaal	Polyamide
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gespoten
Lager	Precisiekogellager, roestvrij
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	12 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het loopvlak (D)	40 Shore D

VORK

Materiaal	Staalplaat, zwaar
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Precisiekogellagers
Kleur	Zilvergrijs (RAL7001)
Offset	37,5 mm
Zwenk radius	100 mm
Uitzwenking	200 mm

BEVESTIGING

Type bevestiging	Vaste Stift, rond
Diameter Bout	32 mm
Lengte Bout	45 mm

INTEGRAL TWIN TORSION

3940UAC125R05-32 RAL7001

EAN 4031582382532



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

