

INTEGRAL TWIN TORSION

3946UAP150R36-32S30 T 9002

EAN 4031582355086

Bestillingsnummer 00031798



Billedet kan afvige fra det oprindelige produkt

YDEEVNE

Rullemodstand	● ● ● ○ ○
Bevægelsesstøj	● ● ● ○ ○
Attrition	● ● ● ● ○
Rustbeskyttelse	● ● ● ○ ○

PRIMÆRE EGENSKABER

Produktnavn	Integral twin torsion
Kabinetype	Drejelig Hjul med central- og Totalbremse
Standard	EN12531 - Hospitalsengehjul
Belastning ved 3 km/t	250 kg
Belastning ved 4 km/t	250 kg
Belastning Statisk	750 kg
Temperaturområde (minimum)	-25 °C
Temperaturområde (maksimum)	80 °C
Byggehøjde	193 mm
Samlet bredde	74 mm
Samlet vægt	2,218 kg
Certificering	Testet og overvåget af TÜV Süd

HJUL

Fælgmateriale	Polyamid
Hjulbanemateriale	Polyuretan, Indsprøjtet
Leje	Præcisionskugleleje
Hjul farve	Grå hvid (RAL9002)
Trådfang	Med trådfang
Diameter	150 mm
Hjulbane bredde	15 mm
Fælgbredde	15 mm
Hårdhed af Hjulbane (A)	91 Shore A
Hårdhed af Hjulbane (D)	40 Shore D

GAFFEL

Materiale	Stålplade, tung
Gaffel Form	Dobbelt Hjul
Drejekrans	Præcisionskugleleje
Farve	Grå hvid (RAL9002)
Udladning	45 mm
Udfaldsradius	124,5 mm
Udfaldsdiameter	249 mm
Dome-diameter	70 mm

MONTERING

Monteringstype	Stift med Cam-hul til profilstænger, kort Variant
Boltdiameter	32 mm
Boltlængde	51 mm
Bolt trådens position	7 mm
Bolt	2



German
Design
Award



Red Dot
Design
Award