

OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919
Bestelnummer 00827701



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

Rolprestaties	● ● ● ○ ○
Bewegingsgeluid	● ● ● ○ ○
Slijtage	● ● ● ● ○
Corrosiebestendigheid	● ● ● ● ○

KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron twin
Behuizingstype	Wielen
Standaard	EN12533 - Zwaarlast wielen
Draagvermogen bij 4 km/h	2640 kg
Draagvermogen bij 6 km/h	2200 kg
Statisch draagvermogen	5280 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-40 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	85 °C
Totale hoogte	325 mm
Totale breedte	189 mm
Totaal gewicht	18,499 kg

WIEL

Materiaal wielkern	Polyamide, zwaar
Materiaal loopvlak	Identiek aan Wiel
Lagering	Precisie kogellagers
As	Geschroefd met moer
Wielkleur	Natuurlijk wit
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	250 mm
Breedte Loopvlak	50 mm
Breedte wielkern	50 mm
Hardheid van het Loopvlak (D)	75 Shore D

BEHUIZING

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Behuizing met twee Wiel
Zwenklager	Rollager
Kleur	Transparante Coating
Offset	70 mm
Zwenk radius	201,5 mm
Draaicirkel	403 mm
Diameter koepel	160 mm

FITTING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	200 mm
Breedte plaat	160 mm
Lengte plaatgat (maximaal)	120 mm
Breedte plaatgat (maximaal)	160 mm
Diameter plaatgat	15 mm

OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919
Bestelnummer 00827701



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

