

OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858
Bestelnummer 00801528



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron twin
Behuizingstype	Wielen
Standaard	vergelijkbaar EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/h	8500 kg
Draagvermogen bij 6 km/h	6000 kg
Statisch draagvermogen	12750 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	610 mm
Totale breedte	345 mm
Totaal gewicht	125,425 kg

WIEL

Materiaal wielkern	Plaatstaal, zwaar
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lagering	Precisie kogellagers
As	Geschroefd met moer
Wielkleur	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	500 mm
Breedte Loopvlak	80 mm
Breedte wielkern	80 mm
Hardheid van het Loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het Loopvlak (D)	42 Shore D

BEHUIZING

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Behuizing met twee Wiel
Zwenklager	Rollager
Kleur	Transparante Coating
Offset	130 mm
Zwenk radius	395 mm
Draaicirkel	790 mm
Diameter koepel	316 mm

FITTING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	270 mm
Breedte plaat	250 mm
Lengte plaatgat (maximaal)	210 mm
Breedte plaatgat (maximaal)	230 mm
Diameter plaatgat	17 mm

OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858
Bestelnummer 00801528



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

