

OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858
Bestelnummer 00801528

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron twin
Behuizingstype	Zwenkwiel
Standaard	vergelijkbaar EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/u	8500 kg
Draagvermogen bij 6 km/u	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

Wielkern materiaal	Staalplaat, zwaar
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lager	Precisie kogellagers
As	Vastgeschroefd met moer
Kleur Wiel	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
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

VORK

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Precisie kogellager
Kleur	Transparante Coating
Offset	130 mm
Zwenk radius	395 mm
Uitzwenking	790 mm
Diameter koepel	316 mm

BEVESTIGING

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

OMIKRON TWIN

9950STP500P68

EAN 4031582316858
Bestelnummer 00801528



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

