

# OMIKRON TWIN

9950FTP250P68

EAN 4031582316810  
Bestelnummer 00801114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

## PRESTATIES

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

## KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron twin
Type	Zwenkwiel
Standaard	vergelijkbaar EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/u	5000 kg
Draagvermogen bij 6 km/u	3600 kg
Statisch Draagvermogen	7500 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	365 mm
Totale breedte	272 mm
Totaal gewicht	54,457 kg

## WIEL

Wielkern materiaal	Gietijzer
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lager	Precisiekogellagers
As	Vastgeschroefd met moer
Kleur Wiel	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
Diameter	250 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	Precisiekogellager
Kleur	Transparante Coating
Offset	70 mm
Zwenk radius	210,5 mm
Uitzwenking	421 mm
	✓
Diameter koepel	250,5 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

9950FTP250P68

EAN 4031582316810  
Bestelnummer 00801114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE TEKENINGEN

9950...250P68

