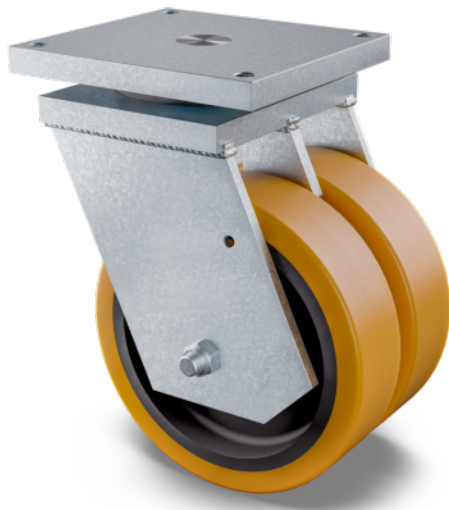


# OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827  
Bestelnummer 00800999

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

## PRESTATIES

Rolprestaties ●●●○○

Bewegingsgeluid ●●●○○

Slijtage ●●●●○

Corrosiebestendigheid ●●●●○

## KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron twin
Type	Wielen
Standaard	vergelijkbaar EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/h	6000 kg
Draagvermogen bij 6 km/h	4000 kg
Statisch draagvermogen	9000 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	415 mm
Totale breedte	272 mm
Totaal gewicht	66,914 kg

## WIEL

Materiaal wielkern	Gietijzer
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lagering	Precisie kogellagers
As	Geschroefd met moer
Wielkleur	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	300 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	80 mm
Zwenk radius	248 mm
Draaicirkel	496 mm
	✓
Diameter koepel	250 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

9950FTP300P68

EAN 4031582316827  
Bestelnummer 00800999



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE TEKENINGEN

