



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	Omikron
Behuizingstype	Wielen
Standaard	EN12533 - Zwaarlast wielen
Draagvermogen bij 4 km/h	3120 kg
Draagvermogen bij 6 km/h	2600 kg
Statisch draagvermogen	6240 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	370 mm
Totale breedte	182 mm
Totaal gewicht	40,964 kg

WIEL

Materiaal wielkern	Gieten
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lagering	Precisie kogellagers
Wielkleur	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	300 mm
Breedte Loopvlak	100 mm
Breedte wielkern	100 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	Recht
Zwenklager	Rollager
Kleur	Transparante Coating
Offset	90 mm
Zwenk radius	245 mm
Draaicirkel	490 mm
Diameter koepel	160 mm

FITTING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	250 mm
Breedte plaat	200 mm
Lengte plaatgat (maximaal)	160 mm
Breedte plaatgat (maximaal)	210 mm
Diameter plaatgat	17 mm

TECHNISCHE TEKENINGEN

