



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

### PRESTATIES

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

### KERNKENMERKEN

Productnaam	Kappa
Behuizingstype	Bokwiel
Standaard	EN12533 - Zwaarlast wielen
Draagvermogen bij 4 km/u	1680 kg
Draagvermogen bij 6 km/u	1400 kg
Statisch Draagvermogen	2800 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-20 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	255 mm
Totaal gewicht	13,15 kg

### WIEL

Wielkern materiaal	Gieten
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lager	Precisie kogellagers
As	Vastgeschroefd met moer
Afdekkapjes	Met afdekkapjes
Diameter	200 mm
Breedte Loopvlak	80 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	92 Shore A

### VORK

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Breed, versterkt

### BEVESTIGING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	200 mm
Breedte plaat	160 mm
Lengte bevestigingsgat (maximaal)	160 mm
Breedte bevestigingsgat (maximaal)	120 mm
Diameter bevestigingsgat	15 mm

## TECHNISCHE TEKENINGEN

