



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

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

WIEL

Materiaal wielkern	Gieten
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lagering	Precisie kogellagers
As	Geschroefd met moer
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	200 mm
Breedte Loopvlak	80 mm
Hardheid van het Loopvlak (A)	92 Shore A

BEHUIZING

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

FITTING

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

TECHNISCHE TEKENINGEN

