



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	ICS
Behuizingstype	Wielen met Totale vergrendeling
Standaard	EN12530 - Hulpmiddelen zwenkwielen
Draagvermogen bij 3 km/h	100 kg
Statisch draagvermogen	200 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	40 °C
Totale hoogte	166 mm
Totaal gewicht	0,789 kg

WIEL

Materiaal wielkern	Polyamide, elektrisch geleidend
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gespoten elektrisch geleidend
Lagering	Precisie kogellagers Afgedicht
Afdekkapjes	Geïntegreerde garenbeschermer
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	32 mm
Hardheid van het Loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het Loopvlak (D)	40 Shore D

BEHUIZING

Materiaal	Polyamide
Vork Vorm	Slank
Zwenklager	Kraagpen, draaiend
Offset	38 mm
Draaicirkel	259 mm
Elektrisch geleidend	✓

FITTING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	95 mm
Breedte plaat	70 mm
Lengte plaatgat (maximaal)	75 mm
Breedte plaatgat (maximaal)	50 mm
Diameter plaatgat	11 mm

TECHNISCHE TEKENINGEN

