



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	ICS
Behuizingstype	Zwenkwiel met dubbele rem
Standaard	EN12530 - Apparaten zwenkwielen
Draagvermogen bij 3 km/u	100 kg
Statisch Draagvermogen	200 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	40 °C
Totale hoogte	166 mm
Totaal gewicht	0,789 kg

WIEL

Wielkern materiaal	Polyamide, elektrisch geleidend
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, gespoten, elektrisch geleidend
Lager	Precisie kogellagers, afgedicht
Afdekkapjes	Geïntegreerde afdekkapjes
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	32 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het loopvlak (D)	40 Shore D

VORK

Materiaal	Polyamide
Vork Vorm	Slank
Zwenklager	Stift, zwenkend
Offset	38 mm
Uitzwenking	259 mm
Elektrisch geleidend	✓

BEVESTIGING

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

TECHNISCHE TEKENINGEN

