



Billedet kan afvige fra det oprindelige produkt

YDEEVNE

Rullemodstand	● ● ● ○ ○
Bevægelsesstøj	● ● ● ● ○
Attrition	● ● ● ○ ○
Rustbeskyttelse	● ● ● ● ○

PRIMÆRE EGENSKABER

Produktnavn	ICS
Kabinetype	Drejeligt Hjul med Totalbremse
Standard	EN12530 - Hjul til Apparater
Belastning ved 3 km/t	100 kg
Belastning Statisk	200 kg
Temperaturområde (minimum)	-10 °C
Temperaturområde (maksimum)	40 °C
Byggehøjde	141 mm
Samlet vægt	0,591 kg

HJUL

Fælgmateriale	Polypropylen
Hjulbanemateriale	Termoplastisk gummi
Leje	Præcisionskugleleje
Trådfang	Integreret trådfang
Diameter	100 mm
Hjulbane bredde	32 mm
Hårdhed af Hjulbane (A)	87 Shore A

GAFFEL

Materiale	Polyamid
Gaffel Form	Slank
Drejekrans	Stift, drejelig
Udladning	37 mm
Udfaldsdiameter	240 mm

MONTERING

Monteringstype	Rektangulær plade
Pladelængde	77 mm
Pladebredde	67 mm
Længde på pladehul (minimum)	56 mm
Længde på pladehul (maksimum)	61,5 mm
Pladehulbredde (minimum)	46,5 mm
Pladehullets bredde (maksimum)	51,5 mm
Pladehullets diameter	8,5 mm

TEKNISKE TEGNINGER

