



Billedet kan afvige fra det oprindelige produkt

YDEEVNE

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

PRIMÆRE EGENSKABER

Produktnavn	ICS
Kabinettype	Drejeligt Hjul
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	166 mm
Samlet bredde	52 mm
Samlet vægt	0,636 kg

HJUL

Fælgmateriale	Polypropylen
Hjulbanemateriale	Termoplastisk gummi
Leje	Præcisionskugleleje
Hjul farve	Sølvgrå (RAL7001)
Trådfang	Integreret trådfang
Diameter	125 mm
Hjulbane bredde	32 mm
Fælgbredde	32 mm
Hårdhed af Hjulbane (A)	87 Shore A

GAFFEL

Materiale	Polyamid
Gaffel Form	Slank
Drejekrans	Stift, drejelig
Farve	Sølvgrå (RAL7001)
Udladning	37 mm
Udfaldsradius	99,5 mm
Udfaldsdiameter	199 mm
Dome-diameter	52 mm

MONTERING

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

TEKNISKE TEGNINGER

