



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ● ○
Abrieb	● ● ● ● ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ● ●

HAUPTMERKMALE

Produktname	ICS
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	40 °C
Bauhöhe	162 mm
Gesamtgewicht	0,774 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt
Lager	Präzisionskugellager, abgedichtet
Fadenschutz	Integrierter Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A
Härte der Lauffläche (D)	42 Shore D

GEHÄUSE

Material	Polyamid
Gabelform	Schlank
Schwenklager	Stift, drehbar
Ausladung	38 mm
Störkreis	259 mm
Rostfrei	✓

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Zapfen, rund
Zapfen Durchmesser	18 mm
Zapfenlänge	62 mm

ICS

5327UAX125R05-18X62 INOX

EAN 4031582367546



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

