

LINEA SAFETY

594DUAP100S70-M12X25

EAN 4031582412116



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Linea safety
Typ	Automatisches Feststellsystem
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	120 kg
Statische Tragfähigkeit	240 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	40 °C
Bauhöhe	129 mm
Gesamtbreite	83 mm
Gesamtgewicht	0,74 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt
Lager	Präzisionskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	20 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A

GEHÄUSE

Material	Polyamid
Gabelform	Doppelrollen-Gehäuse
Schwenklager	Präzisionskugellager
Ausladung	32 mm
Schwenkradius	90 mm
Störkreis	180 mm
Dom Durchmesser	52 mm
Gewindedurchmesser	0 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Gewindebolzen mit 6-Kant-Ansatz, oben
Bundstift Durchmesser	12 mm
Bundstift Länge	25 mm



Deutscher Designer Club



Interzum Award



IF Design Award