

# STORA

2370PJJ125P30-13

EAN 4031582300338



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

## PERFORMANCE

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

## HAUPTMERKMALE

Produktname	Stora
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	155 mm
Gesamtgewicht	0,662 kg

## RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Rollenlager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

## GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Schlank
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	38 mm
Schwenkradius	100,5 mm
Störkreis	201 mm

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

# STORA

2370PJJ125P30-13

EAN 4031582300338



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

