AGILA

2477PJP125P30-11 2.0

EAN 4031582050462 Bestellnummer 00064901



PERFORMANCE

Laufverhalten	• • • • •
Fahrgeräusch	••••
Abrieb	• • • • 0
Korrosionsbeständigkeit	• • • 0 0

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	160 mm
Gesamtbreite	60 mm
Gesamtgewicht	0,794 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Präzisionskugellager
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Breite des Radkörpers	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	83 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	41 mm
Schwenkradius	131 mm
Störkreis	262 mm
Dom Durchmesser	60 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	11 mm
Hinweis	Diese Rollen können mit Standardschrauben jeder Länge montiert werden.

AGILA

2477PJP125P30-11 2.0

EAN 4031582050462 Bestellnummer 00064901



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



