

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

Rolprestaties	● ● ● ○ ○
Bewegingsgeluid	● ● ● ○ ○
Verloop	● ● ● ● ○
Corrosieweerstand	● ● ● ○ ○

KERNKENMERKEN

Productnaam	Agila twin
Type	Zwenkwiel met centrale, dubbele rem
Standaard	EN12530 - Apparaten zwenkwielen
Draagvermogen bij 3 km/u	100 kg
Statisch Draagvermogen	200 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-20 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	103 mm
Totaal gewicht	0,67 kg

WIEL

Wielkern materiaal	Polyamide
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gespoten
Lager	Konuskogellager roestvrij
Diameter	75 mm
Breedte Loopvlak	25 mm
Hardheid van het loopvlak (D)	42 Shore D

VORK

Materiaal	Staalplaat, medium
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Dubbele kogeldraaikrans
Offset	28 mm
Zwenk radius	65,5 mm
Uitzwenking	131 mm

BEVESTIGING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat met remelementen
Lengte plaat	70 mm
Breedte plaat	55 mm
Lengte bevestigingsgat (minimaal)	51 mm
Lengte bevestigingsgat (maximaal)	57 mm
Breedte bevestigingsgat (maximaal)	41 mm
Diameter bevestigingsgat	5,5 mm

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

