

DELTA TWIN

9942ITP125P63

EAN 4031582365764



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

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

KERNKENMERKEN

Productnaam	Delta twin
Type	Zwenkwiel met dubbele rem, aan de kopzijde van het zwenkwiel
Standaard	EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/u	750 kg
Draagvermogen bij 6 km/u	600 kg
Statisch Draagvermogen	1500 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	60 °C
Totale hoogte	178 mm
Totale breedte	157 mm
Totaal gewicht	5,693 kg

WIEL

Wielkern materiaal	Aluminium
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lager	Precisie kogellagers
As	Vastgeschroefd met moer
Kleur Wiel	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Zonder afdekkapjes
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	50 mm
Breedte wielkern	50 mm
Hardheid van het loopvlak (A)	92 Shore A
Hardheid van het loopvlak (D)	42 Shore D

VORK

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Dubbele vorkwiel
Zwenklager	Precisie kogellagers
Kleur	Transparante Coating
Offset	55 mm
Zwenk radius	159 mm
Uitzwenking	318 mm
Diameter koepel	136 mm

BEVESTIGING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	137 mm
Breedte plaat	105 mm
Lengte bevestigingsgat (minimaal)	75 mm
Lengte bevestigingsgat (maximaal)	80 mm
Breedte bevestigingsgat (minimaal)	105 mm
Breedte bevestigingsgat (maximaal)	105 mm
Diameter bevestigingsgat	11 mm

DELTA TWIN

9942ITP125P63

EAN 4031582365764



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

