

# DELTA TWIN

9942ITP125P63

EAN 4031582365764



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

## PRESTATIES

Rolprestaties	● ● ● ○ ○
Bewegingsgeluid	● ● ● ○ ○
Slijtage	● ● ● ● ○
Corrosiebestendigheid	● ● ● ○ ○

## KERNKENMERKEN

Productnaam	Delta twin
Type	Wielen met Totale vergrendeling, Voorkant van het wiel
Standaard	EN12532 - Transportuitrusting
Draagvermogen bij 4 km/h	750 kg
Draagvermogen bij 6 km/h	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

Materiaal wielkern	Aluminium
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gegoten
Lagering	Precisie kogellagers
As	Geschroefd met moer
Wielkleur	Honinggeel (RAL1005)
Afdekkapjes	Zonder schroefdraadbeschermer
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

## BEHUIZING

Materiaal	Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar
Vork Vorm	Behuizing met twee Wiel
Zwenklager	Precisie kogellagers
Kleur	Transparante Coating
Offset	55 mm
Zwenk radius	159 mm
Draaicirkel	318 mm
Diameter koepel	136 mm

## FITTING

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

# DELTA TWIN

9942ITP125P63

EAN 4031582365764



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE TEKENINGEN

