

DELTA TWIN

9942ITP125P63 SOFT CV

EAN 4031582365771



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●○○

Zgomot de mișcare ●●●○○

Atriție ●●●●○

Rezistența la coroziune ●●●○○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Delta twin
Tip	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală, Capăt de cap de roată
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	750 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	600 kg
Capacitate de încărcare statică	1500 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	178 mm
Lățime totală	157 mm
Greutate totală	5,773 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Aluminiu
	moale
	convex
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Turnată
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Gri trafic A (RAL7042)
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	50 mm
Lățimea corpului	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	80 Pe malul A

FURCA

Material	Fontă sau fier forjat, greu
FormăFurcă	Carcasă Roată dublă
Rulment pivotant	Rulment cu bile de precizie
Culoare	Acoperire transparentă
Offset	55 mm
Raza de pivotare	159 mm
Interferență pivotantă	318 mm
Diametru cupolă	136 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	137 mm
Lățimea plăcii	105 mm
Lungime orificiu placă (minim)	75 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	80 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	105 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	105 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

DELTA TWIN

9942ITP125P63 SOFT CV

EAN 4031582365771



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

