

DELTA

3641ITP140P63 CV BS-TURN



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
Tip	Rola pivotantă cu Blocare direcțională
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	500 kg
Capacitate de încărcare statică	1000 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	200 mm
Lățime totală	94 mm
Greutate totală	3,128 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Aluminiu
	convex
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Turnată
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Galben miere (RAL1005)
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	140 mm
Benză de rulare	50 mm
Lățimea corpului	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	92 Pe malul A
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	42 malul D

FURCA

Material	Tablă de oțel, grea
FormăFurcă	Larg, Rezistent
Rulment pivotant	Rulment cu bile de precizie
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	55 mm
Raza de pivotare	125 mm
Interferență pivotantă	250 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

3641ITP140P63 CV BS-TURN



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

