

ALPHA

3477IEP160P63

EAN 4031582374216



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	Alpha
Tip	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	350 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	250 kg
Capacitate de încărcare statică	700 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	85 °C
Înălțime totală	200 mm
Lățime totală	96 mm
Greutate totală	3,039 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Aluminiu
	moale
Material al benzii de rulare	Anvelopă elastică, neagră, vulcanizată
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Metalic
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	160 mm
Benză de rulare	50 mm
Lățimea corpului	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	68 Pe malul A

FURCA

Material	Tablă de oțel, grea
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	60 mm
Raza de pivotare	167 mm
Interferență pivotantă	334 mm
Diametru cupolă	96 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)	75 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	105 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

ALPHA

3477IEP160P63

EAN 4031582374216



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

