

ALPHA

3470IEP125P63 CL60 OH161

EAN 4031582399141

Numărul de comandă 00038161



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●●○

Zgomot de mișcare ●●●●●

Atriție ●●●○○

Rezistență la coroziune ●●●○○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Alpha
Tip	Rola pivotantă
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	300 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	200 kg
Capacitate de încărcare statică	600 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	85 °C
Înălțime totală	161 mm
Lățime totală	96 mm
Greutate totală	2,224 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	125 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	55 mm
Raza de pivotare	117,5 mm
Interferență pivotantă	235 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

3470IEP125P63 CL60 OH161

EAN 4031582399141

Numărul de comandă 00038161



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

