

## ALPHA

3477DYJ125P62

EAN 4031582377101

Numărul de comandă 00032451



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	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	100 kg
Conductiv electric	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	155 mm
Greutate totală	1,401 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Tablă de oțel
Material al benzii de rulare	Cauciuc solid, negru, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu role
Axă	Înșurubat cu piuliță
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	37 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	85 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, grea
Formă Furcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	40 mm
Raza de pivotare	123 mm
Interferență pivotantă	246 mm

## RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	105 mm
Lățimea plăcii	80 mm
Lungime orificiu placă (minim)	77 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	80 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	60 mm
Diametru orificiu placă	9 mm

# ALPHA

3477DYJ125P62

EAN 4031582377101

Numărul de comandă 00032451



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

3477U00125P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

