

# AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



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	Agila
Tip	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	75 kg
Conductiv electric	✓
Capacitate de încărcare statică	150 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	40 °C
Înălțime totală	103 mm

## ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă, conductiv electric
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic, conductiv electric
Lagăr	Rulment simplu
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	75 mm
Benză de rulare	25 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
Formă Furcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	24 mm
Raza de pivotare	80 mm
Interferență pivotantă	160 mm

## RACORD

Tip ajustare	Extensor sintetic, pătrat
Montaj expansiune (minim)	36 mm
Montaj expansiune (maximă)	40 mm
Indiciu	Vă rugăm să indicați diametrul interior al eprubetei necesare atunci când comandați.

# AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

