

# ALPHA STAINLESS

8478XSC100P62

EAN 4031582381740  
Numărul de comandă 00035828

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 stainless
Tip	Rola fixă
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	160 kg
Conductiv electric	✓
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	320 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	128 mm
Lățime totală	85 mm
Greutate totală	0,541 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă, conductivă electric
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Injectat, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu bile de precizie, Inoxidabil
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Gri argintiu (similar RAL7001)
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	34 mm
Lățimea corpului	34 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	92 Pe malul A
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	42 malul D

## FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
FormăFurcă	Larg
Culoare	Oțel Inoxidabil

## RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	100 mm
Lățimea plăcii	85 mm
Lungime orificiu placă (minim)	77 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	60 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	77 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	80 mm
Diametru orificiu placă	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8478XSC100P62

EAN 4031582381740

Numărul de comandă 00035828



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

