



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei	● ● ● ○ ○
Zgomot de mișcare	● ● ● ● ○
Atriție	● ● ● ● ○
Rezistență la coroziune	● ● ● ● ●

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	ICS
Tip de carcasă	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	40 °C
Înălțime totală	162 mm
Greutate totală	0,774 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Poliuretan , Injectat
Lagăr	Rulment cu bile de precizie, Sigilat
Protecție pentru filet	Protecție integrată a filetului
Diametru	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	92 Pe malul A
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	42 malul D

FURCA

Material	Poliamidă
Formă Furcă	Subțire
Rulment pivotant	Tijă , pivotantă
Offset	38 mm
Interferență pivotantă	259 mm
Inoxidabil	✓

RACORD

Tip ajustare	Tijă solidă, rotundă
Diametru Șurub	18 mm
Lungime Șurub	62 mm



Premiul pentru
Design IF

ICS

5327UAX125R05-18X62 INOX

EAN 4031582367546



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE



Premiul pentru
Design IF