



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	0,565 kg

### ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Protecție pentru filet	Protecție integrată a filetului
Diametru	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	87 Pe malul A

### FURCA

Material	Poliamidă
FormăFurcă	Subțire
Rulment pivotant	Tijă , pivotantă
Offset	38 mm
Interferență pivotantă	259 mm
Diametru filet	0 mm

### RACORD

Tip ajustare	Tijă filetată cu Gat Hexagonal, partea superioară
Lungime Tijă	17 mm

# ICS

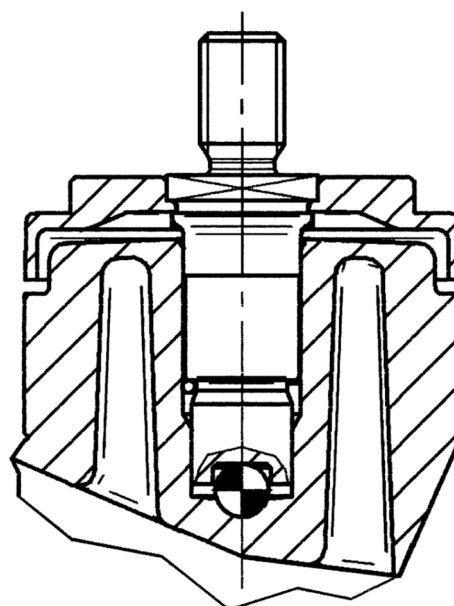
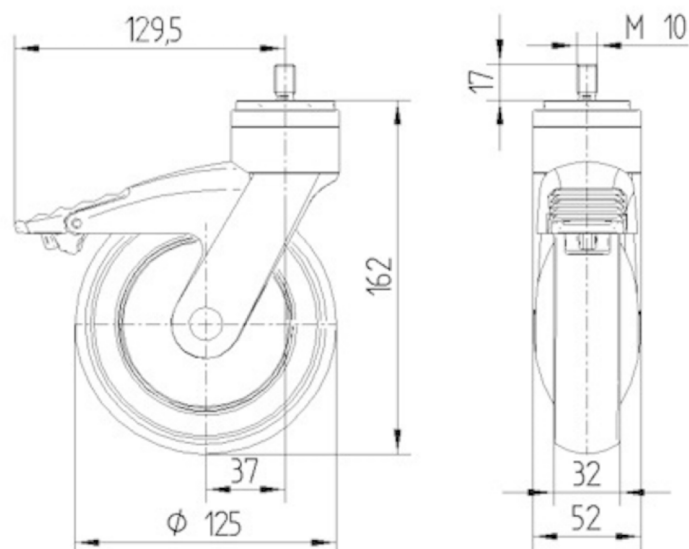
5327PJP125S70

EAN 4031582367492



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE



Premiul pentru  
Design iF