

**AGILA****7477PJO125P50**

EAN 4031582349948

Ruota girevole con freno a doppia azione, posteriore, Supporto in acciaio inox, girevole su doppio giro sfere, asse ruota con vite e dado, Pedale freno in zama cromata, attacco a piastra. Centro della ruota in polipropilene.

Fascia: TENTEprene (gomma termoplastica), antitraccia, mozzo a foro passante

**TENTE**

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

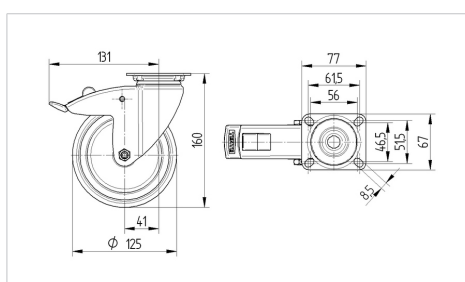
### Informazioni Tecniche

Diametro ruota	125 mm
Larghezza della ruota	32 mm
Larghezza ruota	60 mm
Dimensione della piastra	77 x 67 mm
Interasse fori piastra	61,5/56 x 51,5/46,5 mm
Diametro fori piastra	8,5 mm
Dome-Ø	60 mm
Disassamento	41 mm
Ingombro piroettamento	262 mm
Altezza utile	160 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12530
Peso	0.802 kg
Raggio ingombro piroettamento	131 mm
Durezza della fascia	Shore A 87
Portata	100 kg
Portata statica	200 kg

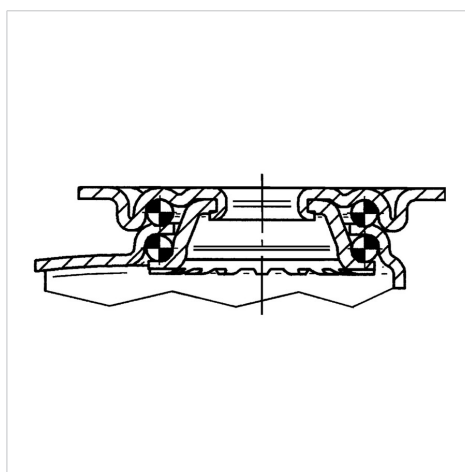
### Caratteristiche

Resistenza al rotolamento	● ● ● ○ ○
Silenziosità	● ● ● ○ ○
Abrasione	● ● ● ○ ○
Protezione dalla corrosione	● ● ● ● ●

### Dimensioni



### Struttura e montaggio



# AGILA

7477PJO125P50

EAN 4031582349948



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Struttura e montaggio

