

AGILA

2475DIK050P30-11

EAN 4031582050073

Ruota girevole con freno semplice, Supporto in lamiera stampata, finitura zincata, testa girevole su doppio giro sfere, Asse ruota con vite e dado, Foro vite. Centro della ruota in lamiera d'acciaio stampata.

Fascia: gomma vulcanizzata, antitraccia, mozzo su coni a sfere, parafile. I supporti possono essere montati con viti standard; possono essere usate viti di diverse lunghezze.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

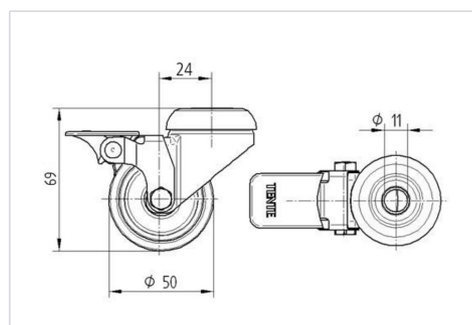
Informazioni Tecniche

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Diametro ruota | 50 mm |
| Larghezza della ruota | 19 mm |
| Larghezza ruota | 43 mm |
| Diametro foro asse | 11 mm |
| Dome-Ø | 41 mm |
| Disassamento | 24 mm |
| Ingombro piroettamento | 164 mm |
| Altezza utile | 69 mm |
| Temperatura | - 20 / + 85 °C |
| Norma | EN 12530 |
| Peso | 0.225 kg |
| Raggio ingombro piroettamento | 82 mm |
| Durezza della fascia | Shore A 80 |
| Portata | 40 kg |
| Portata statica | 80 kg |

Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio

