

AGILA

2470UAK050P30-11

EAN 4031582301083

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

Fascia: poliuretano termoplastico, con parafili, mozzo su coni a sfere. 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

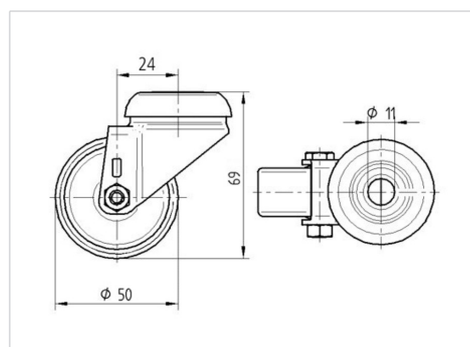
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	50 mm
Larghezza della ruota	20 mm
Larghezza ruota	43 mm
Diametro foro asse	11 mm
Dome- \emptyset	41 mm
Disassamento	24 mm
Ingombro piroettamento	98 mm
Altezza utile	69 mm
Temperatura	- 25 / - 25 °C
Norma	EN 12530
Peso	0.188 kg
Raggio ingombro piroettamento	49 mm
Durezza della fascia	Shore D 42
Portata	50 kg
Portata statica	100 kg

Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio

