

# AGILA

## 2475DIK050P40

EAN 4031582050080

Ruota girevole con freno semplice, Supporto in lamiera stampata, finitura zincata, testa girevole su doppio giro sfere, Asse ruota con vite e dado, attacco a piastra. Centro della ruota in lamiera d'acciaio stampata. Fascia: gomma vulcanizzata, antitraccia, mozzo su coni a sfere, parafili

# TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

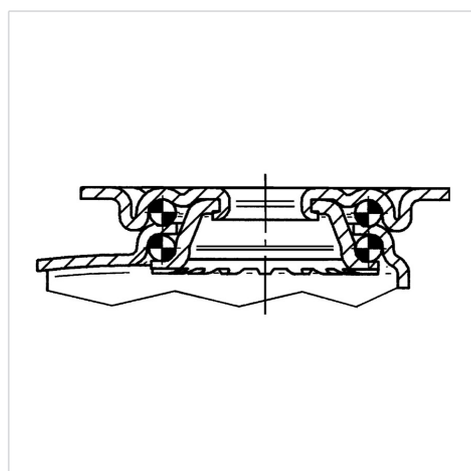
### Informazioni Tecniche

Diametro ruota	50 mm
Larghezza della ruota	19 mm
Larghezza ruota	43 mm
Dimensione della piastra	60 x 60 mm
Interasse fori piastra	48/38 x 48/38 mm
Diametro fori piastra	6,3 mm
Dome-Ø	41 mm
Disassamento	24 mm
Ingombro piroettamento	164 mm
Altezza utile	69 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12530
Peso	0.258 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	● ● ● ○ ○

### Struttura e montaggio



# AGILA

2475DIK050P40

EAN 4031582050080



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Struttura e montaggio

