AGILA

2470DIK100P30-11

EAN 4031582010114

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 lamiera d'acciaio stampata.

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





L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

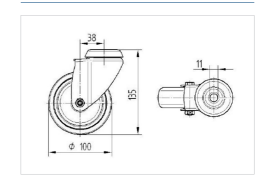
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	100 mm
Larghezza della ruota	32 mm
Larghezza ruota	60 mm
Diametro foro asse	11 mm
Dome-Ø	60 mm
Disassamento	38 mm
Ingombro piroettamento	176 mm
Altezza utile	135 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12530
Peso	0.85 kg
Raggio ingombro piroettamento	88 mm
Durezza della fascia	Shore A 80
Portata	80 kg
Portata statica	160 kg

Caratteristiche

Resistenza al rotolamento	• • • 0 0
Silenziosità	• • • 0 0
Abrasione	• • • 0 0
Protezione dalla corrosione	• • • 0 0

Dimensioni



Struttura e montaggio

