

AGILA TWIN

2977PJP075P50

EAN 4031582302943

Ruota girevole con freno a doppia azione, posteriore, Supporto in lamiera di acciaio, zincato lucido, passivato blu, girevole su doppio giro sfere, asse ruota con vite e dado, attacco a piastra. Centro della ruota in polipropilene.

Fascia: TENTEprene (gomma termoplastica), antitraccia, mozzo su cuscinetti a sfere, parafile, con parafile

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

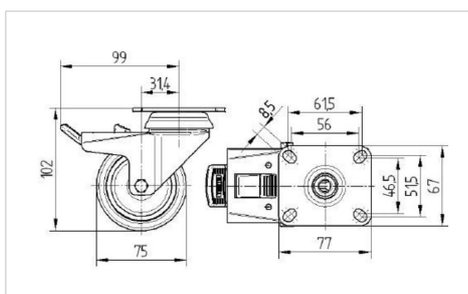
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	75 mm
Larghezza della ruota	25 mm
Larghezza ruota	71 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	65 mm
Disassamento	31.3 mm
Ingombro piroettamento	198 mm
Altezza utile	102 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12530
Peso	0.742 kg
Raggio ingombro piroettamento	99 mm
Durezza della fascia	Shore A 87
Portata	100 kg
Portata statica	200 kg

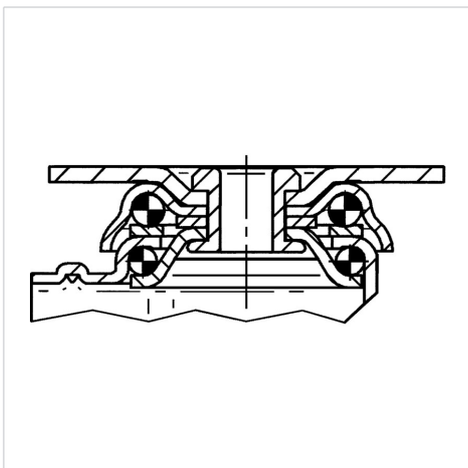
Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



AGILA TWIN

2977PJP075P50

EAN 4031582302943



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Struttura e montaggio

