

# ALPHA

## 3476PXU200P69 L0-11

EAN 4031582304992

Il meccanismo frenante è attivato dalla camma, comandata da un pedale. Il pedale ritorna automaticamente alla posizione neutra. Foro della camma parallelo al lato lungo della piastra, esagono 11 mm. Ruota girevole con freno centrale, Supporto in lamiera di acciaio, zincato lucido, passivato blu, girevole su doppio giro sfere, asse ruota con vite e dado, Copripolvere, Attacco a piastra con sistema di freno centrale, integrato. Centro della ruota in polipropilene.

Fascia: gomma vulcanizzata nera, mozzo a foro passante

Nota: Il sistema frenante è indipendente dal meccanismo girevole, quindi il pedale del freno è sempre nella stessa posizione. Adattabile a freno centrale tramite asta di collegamento.

# TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

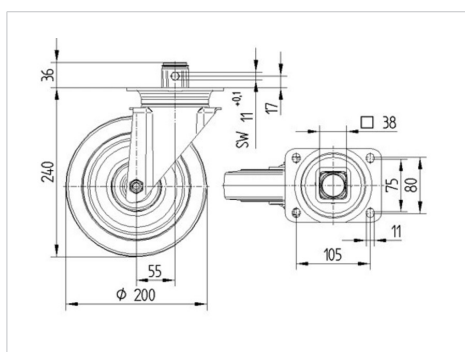
### Informazioni Tecniche

Diametro ruota	200 mm
Larghezza della ruota	50 mm
Dimensione della piastra	137 x 105 mm
Interasse fori piastra	105 x 80/75 mm
Diametro fori piastra	11 mm
Disassamento	55 mm
Ingombro piroettamento	310 mm
Altezza utile	240 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso	2.709 kg
Raggio ingombro piroettamento	155 mm
Durezza della fascia	Shore A 85
Portata	205 kg
Portata statica	410 kg

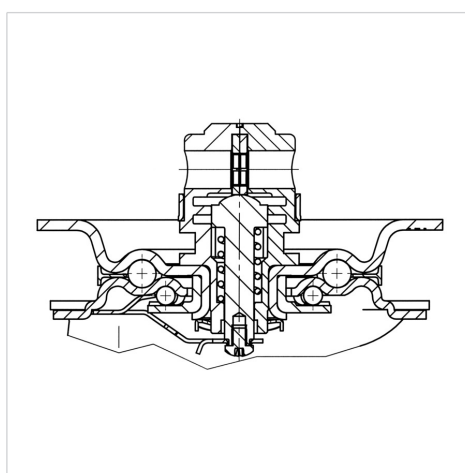
### Caratteristiche

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

### Dimensioni



### Struttura e montaggio



# ALPHA

3476PXU200P69 L0-11

EAN 4031582304992



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Struttura e montaggio

