

OMIKRON TWIN

9950TOP200P65

EAN 4031582316902

Ruota girevole, Supporto e piastra in acciaio elettrosaldato, zincato, passivato blu, su cuscinetto reggispinta in abbinamento con cuscinetto a rulli conici, perno centrale filettato con dado di serraggio assicurato, ingrassatore, asse ruota con vite e dado, attacco a piastra. Centro della ruota in poliammide, pesante, mozzo su cuscinetti a sfere di precisione

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

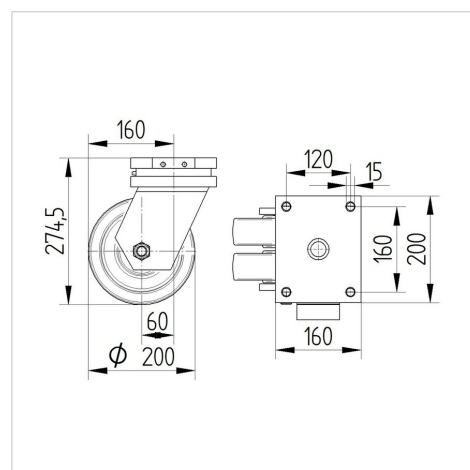
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	200 mm
Larghezza della ruota	50 mm
Larghezza ruota	189 mm
Dimensione della piastra	200 x 160 mm
Interasse fori piastra	160 x 120 mm
Diametro fori piastra	15 mm
Dome-Ø	160 mm
Disassamento	60 mm
Ingombro piroettamento	332 mm
Altezza utile	275 mm
Temperatura	- 40 / + 85 °C
Norma	EN 12533
Peso	16.822 kg
Raggio ingombro piroettamento	166 mm
Durezza della fascia	Shore D 75
Portata	2400 kg
Portata statica	4800 kg

Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



OMIKRON TWIN

9950TOP200P65

EAN 4031582316902



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Struttura e montaggio

