

OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919

Zestaw obrotowy, Widelec stalowy, spawany, ocynkowany, pasywowany na niebiesko. W obrotnicy osłonięte łożysko kulkowe wzdłużne i łożysko stożkowe. Bolec obrotnicy skręcony, zabezpieczony śrubą. Zamontowana smarowniczka. Oś koła skręcana na śrubę., płytki mocująca. Piasta z poliamidu, wykonanie ciężkie. Łożyska kulkowe zwykłe.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Zdjęcie może różnić się od oryginalnego produktu.

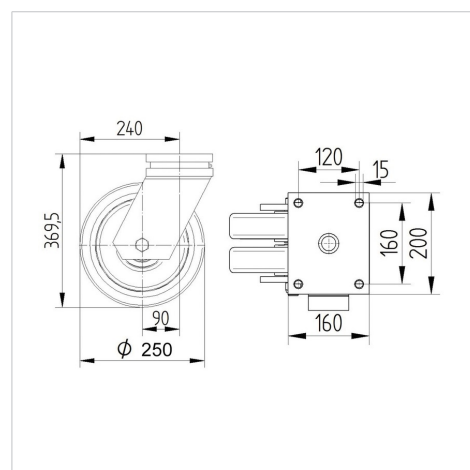
Dane techniczne

Koło- \emptyset	250 mm
Szerokość koła	50 mm
Szerokość zestawu	189 mm
Wymiary płytki	200 x 160 mm
Rozstaw otworów płytki	160 x 120 mm
Otwór płytki	15 mm
Średnica główki widelca- \emptyset	160 mm
Wysięg	70 mm
Zasięg działania koła- \emptyset	403 mm
Wysokość zabudowy	325 mm
Zakres temperatury	- 40 / + 85 °C
Standard	EN 12533
Masa	18.499 kg
Promień działania koła	201.5 mm
Twardość bieżni	Shore D 75
Nośność dynamiczna	2640 kg
Nośność statyczna	5280 kg

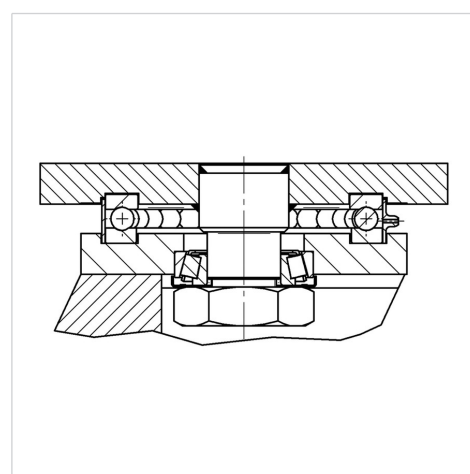
Zalety

Łatwość toczenia	● ● ● ● ●
Hałas związany z ruchem	● ● ● ○ ○
Ścieranie	● ● ● ● ●
Ochrona przed rdzą	● ● ● ○ ○

Wymiary



Mocowanie



OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Mocowanie

