

OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919

Zwenkwiel, Vork en plaat van gelast staal, verzinkt-chromatiseerd, verzinkt chromatiseerd, zwenklager voorzien van axiaal kogellager én kegellager, geschroefd en geborgd, met smeernippel, wielas geschroefd, plaatbevestiging. Wielkern van polyamide, wielnaaf op precisiekogellager, Heavy Duty uitvoering



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Foto kan afwijken van het originele product

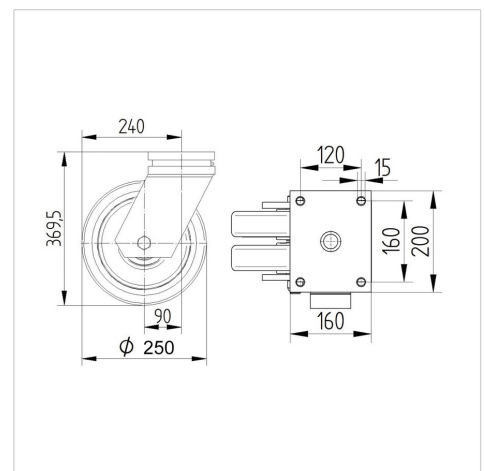
Technische gegevens

Wieldiameter	250 mm
Wielbreedte	50 mm
Wielbreedte	189 mm
Plaatafmeting	200 x 160 mm
Boutgatafstand	160 x 120 mm
Bevestigingsgat	15 mm
DOM-Ø	160 mm
Uitlading	70 mm
Uitzwenking - Ø	403 mm
Bouwhoogte	325 mm
Temperatuur	- 40 / + 85 °C
Standaard	EN 12533
Eigen gewicht	18.499 kg
Zwenkradius	201.5 mm
Hardheid van de band	Shore D 75
Dyn. draagvermogen	2640 kg
Statisch draagvermogen	5280 kg

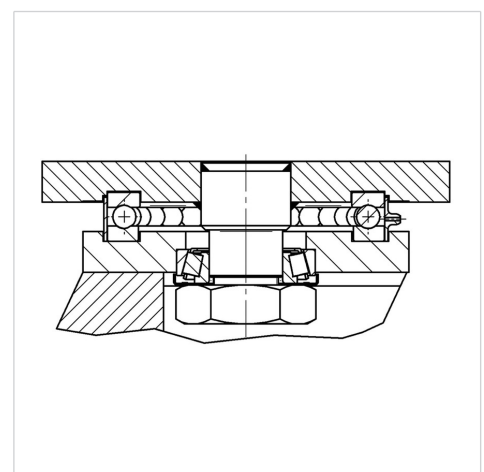
Kenmerken

Rolweerstand	● ● ● ● ●
Verplaatsingsgeluid	● ● ● ○ ○
Strepen	● ● ● ● ●
Roest bescherming	● ● ● ○ ○

Afmetingen



Structuur en montage



OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structuur en montage

