

## SERIE TV-PO 2-0308

EAN 8422202203089



Räder mit weissem Nylonkern und Reifen aus rotem Polyurethan mit einer Härte von 90-95° shore A. Geeignet für Ladungen bis zu 600 kg.

Anwendung: Werkzeuge des logistischen Transports, Aussenbereiche, Werkzeugkarren, interne Logistik, rohrförmige Karren, Reifenfabriken, mobile Sitzreihen, Transportutensilien, Hebebühnen, Lebensmittelabriken, Transportkarren, Werkstätten, Logistik von Missionsmaterial, Transport von Utensilen, Treppen, Kehmaschinen, Pulliermaschinen, Verpackungsmaschinen, Förderbänder, Schwermaschinerie.

Besonders geeignet für die Luftfahrt-, Eisenbahn-, Automobil- und Lebensmittelbranche.

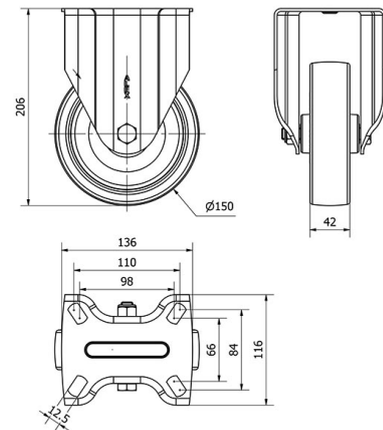
Sie werden von technischen Zeichnern und Projektingenieuren in mechanischen Ingenieurprojekten eingesetzt.

PO: Geräuschlos. Grosser Bodenschutz. Sehr verschleisswiderstandsfähig. Resistent gegen Öle, Fette, Metallspäne.

## Technische Daten

Ausführung	<b>Bockrollen</b>
Befestigungsarten	<b>Platte</b>
Bremsentyp	<b>Ohne Bremse</b>
Laufbelag	<b>Polyurethan</b>
Härte der lauffläche	<b>90-95° SHORE A</b>
Lagerarten	<b>Gleitlager</b>
Durchmesser (mm)	<b>150</b>
Radbreite (mm)	<b>42</b>
Plattenabmessungen (mm)	<b>136x116</b>
Schraublochentfernung (mm)	<b>105x80</b>
Schraublochdurchmesser (mm)	<b>10</b>
Gesamthöhe (mm)	<b>206</b>
Tragfähigkeit	<b>450</b>
Einheit Gewicht des Rades (kg)	<b>1.583</b>
Volumen (cm <sup>3</sup> )	<b>3271</b>

## CAD



Im Bereich CAD können Sie das Bild in höherer Auflösung und mit mehr Details sehen.

## Gehäuse

Image not found or type unknown



Sehr robuste Stahlschweißkonstruktion gepresst bis 5 mm.  
 Bichromatisierte Ausführung mit großer Rostbeständigkeit und  
 extrem lange Lebensdauer. Drehkranz mit Lager mit doppelter  
 Stahlkugelreihe in gehärteten Lagerführungen.  
 Drehkranzabdichtung, staubgeschützt. Hergestellt gemäß  
 Europanorm EN 12532.

## Ähnliche Produkte



2-0307



2-1633

## Rad



Weißer Polyamid-Radkörper und Laufbelag aus rotem  
 Polyurethan.95° Shore A  
 Temperaturbereich: -25° ÷ +80°

Rollwiderstand	Sehr Gut
<div style="background-color: #0056b3; width: 100%; height: 10px;"></div>	
Lärm während des Marsches	Sehr Gut
<div style="background-color: #0056b3; width: 100%; height: 10px;"></div>	
Bodenschonend	Sehr Gut
<div style="background-color: #0056b3; width: 100%; height: 10px;"></div>	