

## Rad

### VSP Zwillingrad



- 700 - 4500 kg
- Durchmesser 200 - 550mm
- Vollgummi-Zwillingrad mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

#### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	VSP 360x150-35-160	<b>Rad ø in mm:</b>	360
<b>Tragkraft in kg:</b>	1.900	<b>Radbreite in mm:</b>	2x 75
<b>Durchmesser Bohrung in mm:</b>	35	<b>Nabenlänge in mm:</b>	160
<b>EAN-Code:</b>	4250217304927		

#### Radbeschreibung

- Radkörper Stahlschweißkonstruktion
- Schmiernippel
- Rad aus Vollgummi mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

