

## Rad VSP Zwillingsrad



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

### Technische Daten

|                                   |                    |                          |       |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|-------|
| <b>Bestellcode:</b>               | VSP 250x120-30-150 | <b>Rad ø in mm:</b>      | 250   |
| <b>Tragkraft in kg:</b>           | 1.100              | <b>Radbreite in mm:</b>  | 2x 60 |
| <b>Durchmesser Bohrung in mm:</b> | 30                 | <b>Nabenlänge in mm:</b> | 150   |
| <b>EAN-Code:</b>                  | 4250217304880      |                          |       |

### Radbeschreibung

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

