



Luftrad mit Kunststofffelge und Rillenprofil (2 PR), 400x100 mm, Nabe 25x88 mm, Gleitlager, Tragkr. 200 kg

Kurzbeschreibung

Luftrad mit Kunststofffelge und Rillenprofil






Produktbilder



Beschreibung

Felge aus Kunststoff mit Gleitlager. Reifen mit Rillenprofil, 2 Gewebelinien (Ply-Rating) mit Schlauch.

Zusatzinformationen

| | |
|---|--|
| Art.-Nr. | 740306 |
| Kurzbeschreibung | Luftrad mit Kunststofffelge und Rillenprofil |
|  Tragkraft kg | 200 kg |
|  Ø Rad mm | 400 mm |
|  Bohrung mm | 25 mm |
|  Nabenlänge mm | 88 mm |
|  Radbreite mm | 100 mm |
| PR | 2 |
| Reifenmaß | 4.80/4.00 - 8 |
| Radlagertyp | Gleitlager |
| Material Felge | Kunststoff |
| Material Lauffläche | Gummi |