



Luftrad mit Metallfelge und Blockprofil (2 PR), 260x85 mm, Nabe 20x75 mm, Rillenkugellager, Tragkr. 200 kg

Kurzbeschreibung

Luftrad mit Metallfelge und Blockprofil






Produktbilder



Beschreibung

Felge aus Stahlblech, verzinkt mit Rillenkugellager. Reifen mit Blockprofil und 2 Gewebeeinlagen (Ply-Rating) mit Schlauch.

Zusatzinformationen

| | |
|---|---|
| Art.-Nr. | 740120 |
| Kurzbeschreibung | Luftrad mit Metallfelge und Blockprofil |
|  Tragkraft kg | 200 kg |
|  Ø Rad mm | 260 mm |
|  Bohrung mm | 20 mm |
|  Nabenlänge mm | 75 mm |
|  Radbreite mm | 85 mm |
| PR | 2 |
| Felge | 2.10 x 4 |
| Radlagertyp | Rillenkugellager |
| Material Felge | Stahl |
| Material Lauffläche | Gummi |