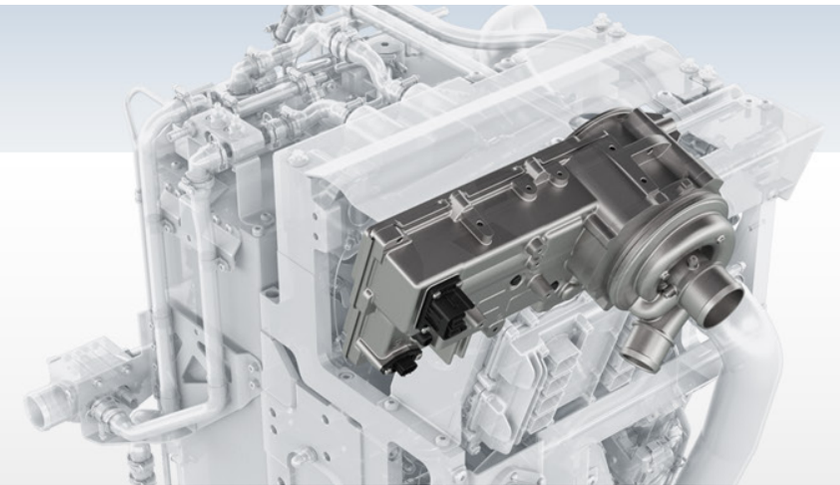
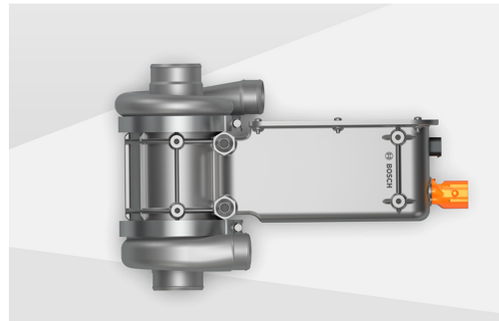


# Elektrischer Luftverdichter

Versorgt das Brennstoffzellensystem mit Sauerstoff



Antriebssysteme und  
elektrifizierte Mobilität



- Kompakter Bauraum durch integrierte Leistungselektronik
- Flexibles Aerodesign zur Anpassung an individuelle Kundenanforderungen für Pkw und Nutzfahrzeuge
- Hard- und Software entwickelt gemäß Automotive-Standards
- Kostengünstig durch modularen Plattformansatz
- Ölfrei zum Schutz des Stacks
- Breites Leistungsspektrum für Brennstoffzellensysteme mit unterschiedlicher Leistung

## Flexibel

Kundenspezifisches Aerodesign und flexible Einbaulage

## Automotive-Standards

Hard- und Software entwickelt gemäß Automotive-Standards