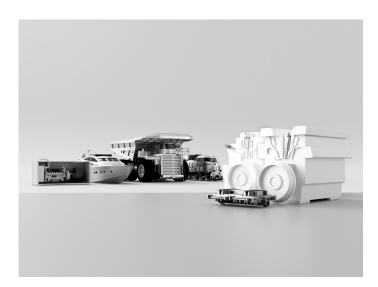


Injektor für alternative Kraftstoffe

Hohe Flexibilität für verschiedene Anwendungen





Verwendbar für Multi-Fuel

Wasserstoff, Methanol, Ethanol, E- und Biomethan oder Ammoniak

Bis zu 100 bar

Systemdruck basierend auf Marktanforderungen

- Verwendung für verschiedene Varianten der Gemischbildung
- Wasserstoff-Direkteinblasung zur Vermeidung von Rückzündungen und Erreichung hoher Leistungsdichten
- Kostengünstige TTM-Lösung mit Methanol-Saugrohreinspritzung
- Smartes Design für lange Lebensdauer und stabiles Einspritzverhalten bei Verwendung von gasförmigen oder flüssigen Kraftstoffen
- Robustes Design ohne zusätzliche externe Schmierung für Verwendung von unterschiedlichen Kraftstoffen
- Optimale Gemischaufbereitung mittels Strahlformungskappe

