



LNG TANKSTUTZEN



CryoMac3-50

FAS No.: 616508

ZERTIFIZIERT

gemäß ISO 12617 zugelassenes Produkt nach ISO 16924 Erdgastankstellen -
Tankstellen für verflüssigtes Erdgas (LNG) zur Betankung von Fahrzeugen

CryoMac3-50M

- Durchflussleistung 189 l/m (50 GPM)
- JIC Male SAE 37° Verschraubung für 1 "Rohr
- SO 12617 zertifiziert [Straßenfahrzeuge]

SICHERHEIT!

Die REGO® CryoMac3 Tankstutzen-Safety-Funktion ist patentiert, zertifiziert und auf dem Markt als wesentliches Sicherheitsmerkmal anerkannt.

Unser Service- und Lieferspektrum

- Speicherbehälter LNG bis zu 350 m³
- LIN-LOX-LAR Lagerbehälter bis zu 350 m³
- LNG, LPG Tankcontainer
- LIN-LOX-LAR ISO Tankcontainer
- Regasifizierungsanlagen LNG HCP (High Capacity Production)
- Regasifizierungsanlagen für temporäre Versorgung LNG-SAT BLOC (Plug'n'Play)
- Regasifizierungsanlagen für LPG
- Zapfsäulen (LNG, LPG, CNG)
- Komplett Tankstellen (LNG & L-CNG kombinierte Linien)
- Komplett CNG und LPG Tankstellen
- Kryogene Pumpen
- Erdgasverdichter
- Messanlagen
- Komplettes LPG Programm
- LNG/CNG Peripherie Equipment wie Ventile, Absperrarmaturen etc.

Desweiteren steht ihnen das FAS Ingenieurteam von der Projektierung, über den Bau, bis hin zur Inbetriebnahme Ihrer Anlage zur Seite.

Flüssiggas-Anlagen GmbH

Peiner Straße 217, D-38229 Salzgitter/Germany

T: +49 (0) 5341 8697-30, www.fas-engineering.de, info@fas-engineering.de

