

CNG BETANKUNG

für PKW



Das ELAFLEX CNG-Betankungssystem –

bekannte Qualität und höchste Sicherheit

Sie können ab sofort alle gewohnten ELAFLEX Vorteile – schnelle Lieferung ab Lager, kundenfreundliche Bedienbarkeit und kompromisslose Sicherheit – für Ihre bestehenden und neuen CNG-Tankkunden nutzen. Weiterhin profitieren Sie auch von praxisorientierter Bedienung, reparatur- und wartungsfreundlicher Konstruktion sowie einem überzeugenden Preis-Leistungsverhältnis.



CNG
Fahrzeug Tankstutzen



separates SB-CNG
(Safety Break)



Wir bieten Ihnen langlebiges Betankungs-Zubehör für CNG-Zapfsäulen für Betriebstemperaturen von -40 °C bis $+65\text{ °C}$ (-40 °F bis $+149\text{ °F}$), das beste Durchflussraten und höchste Drucksicherheit unter unterschiedlichsten Rahmenbedingungen gewährleistet. Sie kennen und schätzen bereits unsere bewährten Betankungs-Produkte – setzen Sie auch für CNG auf ELAFLEX.

Unser N-CNG-Zapfventil ist für Tankstellen nach NGV1 oder ISO 14469 geeignet und für die Nennbetriebsdrücke P30 (207 bar/3000 psi) oder P36 (250 bar/3600 psi) erhältlich.



N-CNG
(Zapfventil)

Gelb = US Standard
250 bar / 3.600 psi



Blau = EU Standard
207 bar / 3.000 psi



N-CNG
mit Schlauchleitungen



N-CNG
Zapfventil

SB-CNG
(Abreibkupplung)



Drehgelenkanschluss
zur Füllschlauch-
leitung

Drehgelenkanschluss
zur Entlüftungs-
schlauchleitung



(unterschiedliche
Gewinde-Optionen)

Vorteile unserer CNG-Komponenten

- Hochwertige Betankungsprodukte mit höchsten Durchflussraten
- Sicher und einfach zu bedienen
- Lieferung als geprüftes Komplett-Set möglich: Zapfventil | Abreißkupplung | Schlauchleitung
- Kurze Vorlaufzeiten, schnelle Lieferung ab Lager
- Aus Prinzip nachhaltig: Langlebigkeit | einfache Wartung | Reparaturfähigkeit
- Bekannte und bewährte ELAFLEX Qualität für CNG-Betankung



Beispiele

Zubehör

- Schutzüberzug (EA 957) in verschiedenen Farben
- Kundenspezifische bedruckte Einleger (EK 024 CNG)

ELAFLEX HIBY GmbH & Co. KG

Schnackenburgallee 121 · 22525 Hamburg (Germany)
Tel. + 49 40 540005-0 · info@elaflex.de · www.elaflex.de