

• **Neue Generation Schaugläser**

Die nach **EN 13617-1** zertifizierten Schaugläser 'SG' werden am Zapfventil oder an der Zapfsäule eingebaut und dienen der visuellen Überprüfung der Kraftstoffqualität und Blasenfreiheit, auch für Gasrückführung.

Erstmals zeigen wir Muster **mit integriertem Swivel (SG-S) und Safety Break (SG-SSB 16, SG-CSB 21)**. Diese Kombinationen sparen Gewicht und Baulänge.



• **Moderne Betankung von LKW**

'HiFlo' ist nicht nur ein Thema für Diesel sondern auch für **LPG**, Stichwort: Mischbetrieb. Wir zeigen, wie das Hochleistungszapfventil GG10 an der LKW-Zapfsäule integriert wird und für kurze Betankungszeiten sorgt.

Neues **ZVA Slimline 25**, siehe Information 2.12. In 2013 starten die Feldversuche.

Auch zu **AdBlue®** gibt es Neuheiten, z. B. der ELAFIX 40 Magnetadapter mit Diebstahlschutz. Vor allem bewegt aber die Branche die Frage: Wohin geht die Reise bezüglich AdBlue für Kleintransporter und PKW? Wir besprechen mit Ihnen gern den aktuellen Stand der Diskussion.



• **Systeme für Flüssiggas**

Zur Betankung von LPG-Fahrzeugen und stationären Tanks zeigen wir unsere ZVG 2 und GasGuard Ventile, die NB-ZVG Zapfventil-Aufhängung sowie die bewährten LPG 16 Schlauchleitungen mit ARK 19 Abreißkupplung.

Neuentwicklung: **Winkelswivel für GG10**, zum Erreichen schwer zugänglicher Einfüllöffnungen.

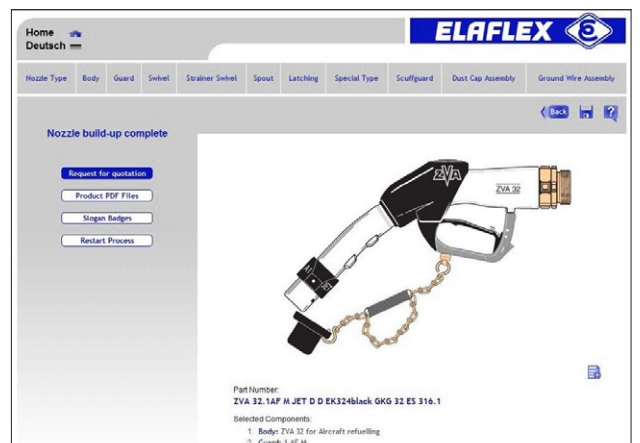


• **Online Zapfventil Konfigurator erweitert**

Millionen Kombinationsmöglichkeiten, das modulare System unserer Zapfventile macht es möglich.

Bei der Auswahl des Wunsch-Zapfventils hilft der Zapfventil-Konfigurator, mit dem Sie sich jetzt all unsere Zapfventiltypen auf unserer Internetseite zusammenstellen können.

Schritt für Schritt - und mit vielen Zusatzinfos - können Sie in kurzer Zeit das Zapfventil mit den von Ihnen gewählten Komponenten aufbauen, die korrekte Bestellnummer wird angezeigt.



AdBlue® ist ein eingetragenes Warenzeichen des VDA.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN - NACHDRUCK UND KOPIEN NUR MIT UNSEREM EINVERSTÄNDNIS - Specifications subject to change without notice - Copyright ELAFLEX

• **New Generation Sight Glasses**

These sight glasses, certified to **EN 13617-1**, are either attached to the nozzle or the dispenser. They are designed to enable the motorist to see the fuel and to inspire confidence in the product dispensed. Available as standard (also with propeller) and COAX vapour recovery versions. For the first time we are showing samples **with integrated swivel (SG-S) and Safety Break (SG-SSB 16, SG-CSB 21)**. These combinations save weight and length.



• **Modern Truck Refuelling**

'HiFlo' is not only a subject for Diesel but also for **LPG**. Commercial vehicles can be modified to run on a mixture of both fuels. We show how to integrate the HiFlo LPG GG10 nozzle onto a dispenser, enabling fast truck refuelling.

We are showing a **ZVA Slimline 25** prototype, see Information 2.12. Field tests start in 2013.

Also regarding **AdBlue®** there are unique designs, e.g. ELAFIX 40 Anti Siphon Magnet Adapter with anti theft protection. Regarding the subject of AdBlue for small trucks and cars, where are we heading? We would like to discuss the current trends with you.



• **Systems for Liquefied Petroleum Gas**

To fill up LPG powered vehicles and stationary tanks we are showing the ZVG 2 and GasGuard nozzle range, the NB-ZVG nozzle boot, and the renown LPG 16 hose assemblies with ARK 19 Mod. 2 Safety Break.

New development: **Angle Swivel for GG10**, to access tank filling inlets which are hard to reach.

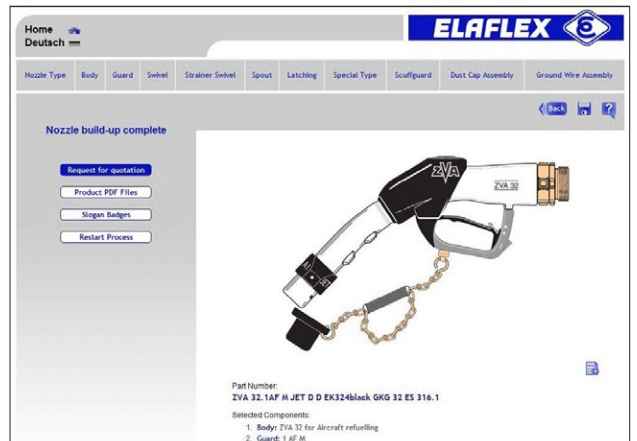


• **Extended Online Nozzle Configurator**

Due to the modular system of our nozzle range there are millions of possible configurations.

We would like to assist you to choose the right combination to suit your requirements, and added all ELAFLEX nozzles to the existing configurator on our website.

With a few clicks, you can now find the nozzle type you require and configure it step by step with the components you need. At the end, the correct part number is displayed and you have the option to request a quotation.



AdBlue® is a registered trademark of VDA.