

Abreißkupplung für AdBlue Harnstofflösung

Auch bei der Betankung mit Harnstofflösung gibt es vergessliche Fahrer, die das Zapfventil vor dem Anfahren im Einfüllstutzen stecken lassen.

Zur Verhinderung teurer Schäden an den Zapfsäulen hat ELAFLEX jetzt die Abreißkupplung ('Safety Swivel Break') **SSB 16 SS** für AdBlue entwickelt.

Diese nach einem Wegfahrunfall wiedermontierbare Abreißkupplung ist aus Edelstahl; wie bei den anderen ELAFLEX-Komponenten für AdBlue (LPG 16 Zapfschlauch, ZVA Slimline AdBlue, ELAFIX 40 Magnetadapter etc.) wurde auf Nicht-Kontamination der Harnstofflösung und Eignung der verwendeten Materialien Wert gelegt.

Weitere Informationen

www.elaflex.de/dokumente/download/Manual_SSB16SS.pdf

Safety Break for AdBlue (DEF) Urea Solution

Refuelling with 'AdBlue' urea solution (or as in the U.S., DEF - Diesel Exhaust Fluid) is not unlike standard diesel refuelling: Sometimes drivers may be distracted and leave the nozzle in the filler pipe and inadvertently drive off.

To reduce risks and damage to the dispenser, ELAFLEX has now developed the SSB 16 SS Safety Swivel Break for AdBlue (DEF).

This reconnectable Safety Break is made of stainless steel; like our well known components for urea solution (LPG 16 AdBlue hose, ZVA Slimline AdBlue nozzle and the ELAFIX 40 magnet-adapter which fits into the filler neck) ELAFLEX place strong emphasis on not contaminating the urea solution by the suitability of the materials we use.

Further Information

www.elaflex.de/dokumente/download/Manual_SSB16SS.pdf



SSB 16 SS
Safety Swivel Break for AdBlue (DEF)
with Break Sleeve – available in various colours



Alternative Connections for ZVA AdBlue

- Fixed Inlet
- Swivel
- Safety Swivel Break

ELAFLEX Tankstellentechnik GmbH & Co.
Hamburg / Germany

Author: Karsten Ehlers / Marketing
Tel. 040-540 005-69
E-Mail ehlers@elaflex.de
Internet www.elaflex.de