

ZVA Slimline 2 - Technische Modifikationen

Seit kurzem werden die ZVA Slimline 2 Zapfventile von Elaflex in einer geänderten Form (Gehäuse und Auslaufrohre) ausgeliefert.

Das Zapfventilgehäuse besitzt jetzt eine Wulst ① zur äußerlichen Verstärkung des integrierten Dieseltropfensammlers. Dadurch wird eine dauerhafte Funktion des Dieseltropfensammlers auch bei sehr rauem Einsatz sichergestellt. Gleichzeitig verbessert sich der Sitz des Schutzüberzugs und der Sortentülle.

Durch die geänderte Nockenposition ② am Auslaufrohr optimiert sich der Halt des Zapfventils in Transporter- und LKW-Einfüllstutzen während der Betankung.

Die Modifikationen sind im modularen System des ZVA Slimline 2 voll rückwärtskompatibel.

ZVA Slimline 2 - Technical Modifications

ZVA Slimline 2 nozzles from Elaflex now are supplied with a modified shape.

The nozzle body now has a bead ① to reinforce the integrated Diesel Drip Catcher, safeguarding its function even if the nozzle is exposed to rough handling. This improvement also enhances the fit of the scuffguard and coloured product sleeve.

Besides, the new notch position ② at the spout optimises fixation in larger filler necks on vans and trucks during refuelling.

Within the modular system of the ZVA Slimline 2 these parts are fully backwards compatible.

