

Bei der Dieselbetankung werden Auslaufrohre außen mit Dieseldieselfuelstoff benetzt. Da dieser wenig flüchtig ist, rinnt er nach dem Einhängen in die Zapfsäule am Rohr herunter und kann das Zapfventil beschmutzen.

Alle ZVA Slimline 2 sind daher mit **integriertem Diesel-Tropfensammler** ① ausgerüstet. Seit Juli 2015 verstärkt eine Wulst diesen Bereich und sorgt für eine dauerhafte Sicherstellung der Funktion des Dieseltropfensammlers auch bei sehr rauem Einsatz, siehe Information 8.15.

Für eine noch sauberere Diesel-Betankung wird der **optionale DRIP STOP** Magnetverschluss ② mitbestellt. Er beendet das Nachtropfen von Diesel in Sekunden und sorgt für saubere Tankstellen und zufriedene Tankkunden.

Zusatz-Bestellnummer: ... **TMV**

Nachrüstung: ein Austausch bestehender Auslaufrohre gegen die DRIP STOP Version ist in vielen Fällen möglich, bitte fragen Sie unseren Verkauf.
Bestellnummer Auslaufrohr: **ER 042.1 TMV**

Hinweis für ZVA Slimline 2 mit DRIP STOP: kleinste Abgabemenge 5 l, max. Durchfluss 50 l/min.

Weitere Details zu diesem Thema siehe Ersatzteil-Preisliste E 14, Seite 18.



When refuelling with Diesel, the spout is often covered with Diesel fuel on the outside. As Diesel will not easily evaporate, fuel residue could migrate after hanging the nozzle in the boot onto the nozzle.

*To avoid this, all ZVA Slimline 2 are equipped with an integrated **Diesel Drip Catcher** ①. Since July 2015, a bead reinforces this area to permanently safeguard the Drip Catcher function, even if the nozzle is exposed to rough handling. For more details see Information 8.15.*

*For cleanest Diesel refuelling, please order the **DRIP STOP option** ②. A magnet valve within the spout stops Diesel drops within seconds and will lead to cleaner and safer forecourt floors and an improved refuelling experience.*

*Additional Part No.: ... **TMV***

Retrofitting: In many cases it is possible to substitute existing spouts with the DRIP STOP version, please ask our sales team.

*Part No. DRIP STOP spout: **ER 042.1 TMV***

Note: minimum refuelling volume for ZVA Slimline 2 with DRIP STOP 5 litres, max. flowrate 50 l/min.

For further details about this subject see spare parts price list E 14, page 18.

