

In einigen Ländern finden bei Zapfventilen sogenannte 'Splashguards' Verwendung.

Sie dienen als Spritzschutz für die Betankung von Fahrzeugen mit besonders schlecht entlüftetem Einfüllstutzen. Einige Ölgesellschaften nutzen die zusätzliche Werbefläche auch zur Vermarktung ihrer Premiumkraftstoffe.

Für ZVA Slimline 2 und ZVA Slimline 2 GR wurde der Splashguard EK 652 entwickelt, der anstelle der Sortentülle EK 043 auf den Schutzüberzug montiert wird.

Material: Polyurethan, nicht verhärtend, licht- und kraftstoffbeständig.

### Hinweise:

- 1) Nur EK 652 verwenden, da andere Splashguard-Typen den Ringspalt des integrierten Dieseltropfensammlers verdecken. Nur so lässt sich eine schnelle Verschmutzung des Zapfventils mit Kraftstoff vermeiden.
- 2) Für die ordnungsgemäße Funktion des integrierten Dieseltropfensammlers bei ZVA Slimline 2 ist eine sorgfältige Montage erforderlich. Dies dauert nur wenige Sekunden.

Standardfarben: schwarz, grün, blau, rot, gelb.  
Sonderfarben und Bedruckung möglich.

Bestellnummer: **EK 652 (+ Farbangabe)**

*Splashguards are used in some countries to avoid spraying fuel from splashbacks due to badly vented vehicle filler necks.*

*Additionally, some oil companies discovered splashguards as an efficient advertising surface to enhance the marketing of their premium fuels.*

*For ZVA Slimline 2 and ZVA Slimline 2 GR, Elaflex developed the Splashguard EK 652 which is assembled to the nozzle scuffguard by replacing the product sleeve.*

Material: Polyurethane, non hardening, UV and fuel resistant.

### Please note:

- 1) Only use EK 652; other splashguard types cover the annular gap of the integrated diesel drip catcher. Only by using the EK 652 Splashguard a fast soiling of the nozzle with fuel is avoided.
- 2) For a proper functioning of the integrated diesel drip catcher it is important to assemble the Splashguard accurately. This will only take a few seconds.

Standard colours: black, green, blue, red, yellow.  
Special colours and imprinting possible.

Part Number: **EK 652 (+ Colour)**

