

Neues LT-Zubehör für ZVA Zapfventile, Drehgelenke und Abreißkupplungen

In Regionen mit außergewöhnlich kalten Witterungsbedingungen im Winter unterliegt die Betankungstechnik, z. B. an Tankstellen, erhöhten Anforderungen. Für diesen Einsatz bietet Elaflex **Niedrigtemperatur-Typen (LT)** der bekannten ZVA Zapfventile an. Durch die speziell entwickelten LT-Komponenten ist eine **Benutzung bei Umgebungstemperaturen bis -55° C** und Medientemperaturen bis -40° C möglich.

Seit November 2019 wird das LT-Zubehör für ZVA 25 Zapfventile nun auch mit Dichtungen aus rotem LT-Polyurethan-Compound geliefert:

- **Drehgelenke EA 375 LT** oder **EA 375 AF LT**
- **Abreißkupplung SSB 25 LT**

Das LT-Material weist ausgezeichnete Dichtungseigenschaften unter allen Betriebsbedingungen auf und ist für Diesel und Benzin, Standard- und moderne Kraftstoffsorten geeignet.

Da bestehende ZVA Zapfventile, Drehgelenke und Abreißkupplungen nachgerüstet werden können, sind außerdem diese LT-Ersatzteile neu verfügbar:

- **Lippendichtung ED 077 PU LT**
für EA 075 ERS LT und SSB 16 ERS LT
- **Lippendichtung ED 179 PU LT**
für EA 375 LT, EA 375 AF LT und SSB 25 LT

Alle technischen Details – Download:

[Elaflex Information 4.14 D](#)

(1179 Zeichen)

Elaflex ist ein internationaler Spezialist für Betankungstechnik und liefert sichere Verbindungen zum Umschlag von Kraft- und Gefahrstoffen sowie empfindlichen Medien. ZVA Zapfventile sind technisch ausgereifte, langlebige und normgerechte Produkte, die für ihren jeweiligen Anwendungsbereich optimiert sind. Die LT-Ausführungen sind besonders für Regionen mit sehr kalten Temperaturen geeignet.



Drehgelenk
EA 375 LT



Abreißkupplung
SSB 25 LT

