

EU - Konformitätsbescheinigung (Richtlinie 2014/34/EU / ATEX)

Diese Konformitätsbescheinigung ist gültig für nachfolgende Komponenten zur bestimmungsgemäßen Verwendung in Geräten und Schutzsystemen in explosionsgefährdeten Bereichen – Richtlinie 2014/34/EU.

Bescheinigungsnummer

TPS 19 ATEX 103415 0002 U Rev. 01
TÜV SÜD (0123) Produkt Service GmbH - Explosionsschutz

Produktions-Qualitätssicherungssystem

TÜV 20 ATEX 263403 Q
TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG (0044)

Komponente

Fuel Dispenser Nozzles:

Typen:

ZVA SL ZVA SL 2 ZVA SL 2 GR ZVA 200 GR
ZVA 25 ZVA 32

ZVA AdBlue LV ZVA AdBlue HV

Ausführungen:

VI TD EP VD AF RG GBZ VA (SS) LT
DSA GRV GRVP GRV-WT GRVP-WT GRV-FA

Hersteller

ELAFLEX HIBY GmbH & Co. KG
Schnackenburgallee 121
D - 22525 Hamburg, Germany

Die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen aller Varianten der Komponenten werden erfüllt durch Übereinstimmung mit:

EN 13012:2021

EN ISO 80079-36:2016

EN ISO 80079-37:2016

Die in der Bedienungs- und Montageanleitung genannten Einbau- und Verwendungshinweise sind zu beachten.

Bestandteile dieser Bescheinigung sind die dem jeweiligen Zapfventil beiliegende ELAFLEX Montage- und Bedienungsanleitung und die technischen Angaben auf den entsprechenden ELAFLEX Katalogseiten.

Es ist sicherzustellen, daß diese Zapfventile nur dann in Betrieb genommen werden, wenn das technische System (Gerät) selbst die Anforderungen der EG-Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) erfüllt.

Produktkennzeichnung  II 1 G Ex h IIA

Ta = -20°C to +55°C (Alle Varianten außer den Low Temperature "LT" -Typen)

Ta = -40°C to +55°C (Low Temperature "LT" -Typen)

Hamburg, 23. Dezember 2022


Carsten Tonn

(Head of Quality Management)



Michael Wehner
(Technical Manager)

- Petrol Station Technology -