

FLACO FD III ATEX

AdBlue[®] Zapfsäule für PKW und LKW

Die Weiterentwicklung der Zapfsäule FD III ATEX für AdBlue[®] erlaubt den Einsatz im Wirkungsbereich von VK Zapfsäulen.

Sie bietet die Möglichkeit der Ausrüstung mit Zapfpistolen für die LKW und PKW Betankung.

Die FD III in der ATEX Ausführung entspricht den Vorgaben der TRBS 3152 und darf im Wirkungsbereich von VK-Zapfsäulen aufgestellt werden.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Das Konzept eröffnet eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten:

- Eichfähige und nicht eichfähige Systeme
- Integrierter Preisrechner, präzise Abrechnung der getankten Menge
- beidseitige Abgabe parallel möglich
- LKW und PKW Betankung möglich
- Farbgebung nach Wahl, Standard weiß RAL9016

Überzeugende Technik

Die FD III Baureihe besticht durch ihr modernes Design und ihre stabile Bauweise und kompakten Abmessungen:

- Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl
- Isolierte Behangbleche und Zugangsklappen aus Stahlblech
- Thermostatgesteuertes FLACOVENT Heizungssystem mit ATEX Zulassung
- Ovalradmesswerk mit Impulsgeber mit ATEX Zulassung
- Zapfpunktverriegelung über Magnetventile
- Schlauchtrommel mit 3 m Tankschlauch mit ATEX Zulassung
- Umgebungstemperaturen -20°C bis +35°C



Vorraussetzungen

- Versorgung über externe Förderpumpe
- Verbau eines externen Filters z.B. im Domschacht des Tanks
- Kein Einbau von Zusatzgeräten wie Leckagewarngerät, Alarmanzeiger, oder ähnliches möglich

Technische Daten

Gehäuse	Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl Isolierte Behangbleche und Zugangsklappe aus Stahlblech pulverbeschichtet
Abmessungen	ca. 715x670x1765mm (LxBxH)
Anzeige	Abgabemenge Preis Preis pro Liter
Messwerk	Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
Zapfventil	LKW Zapfventil ELAFLEX ZVA AdBlue HV PKW Zapfventil ELAFLEX ZVA AdBlue LV
Abgabeschlauch	Länge 3 Meter
Umgebungstemperaturen	-20 bis +35 °C
Zubehör	Fundamentrahmen

Folgende Anzeigen und Anbindungsmöglichkeiten stehen zur Auswahl:

Anbindung per	Preisrechner FLACOtron4
Doppelimpuls	x
ER 3	x
LON	x