

FLACO FD II Zapfsäule für AdBlue[®] PKW und LKW

Die Weiterentwicklung der Zapfsäule FD II für AdBlue[®] bietet die Möglichkeit der Betankung von PKW und LKW.

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

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

- Eichfähige und nicht eichfähige Systeme
- Beidseitige Abgabe möglich
- 1 Zapfpunkte je Seite möglich
- Jeder Zapfpunkt kann für die LKW oder PKW Betankung frei gewählt werden.



Überzeugende Technik

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

- Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl
- Isolierte Behangbleche und Zugangsklappen aus Stahlblech
- Thermostatgesteuertes FLACOVENT Heizungssystem, auch für Zapfpistole und -schlauch
- Schlauchtrommel mit 3 Meter Schlauchlänge und reduzierter Auszugskraft
- Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
- Korpus pulverbeschichtet in verkehrsweiß (RAL 9010)

Weitere RAL-Farben auf Anfrage möglich

Technische Daten

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gehäuse | Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl Isolierte Behangbleche und Zugangsklappe aus Stahlblech pulverbeschichtet |
| Abmessungen | ca. 560x670x1770mm (LxBxH) |
| Anzeige | Abgabemenge Preis Preis pro Liter |
| Messwerk | Ovalradmesswerk mit Impulsgeber |
| Zapfventil | LKW Zapfpistole Elaflex ZVA AdBlue HV PKW Zapfpistole Elaflex ZVA AdBlue LV |
| Abgabeschlauch | Länge 3 m |
| Umgebungstemperaturen | -20 bis +35 °C |
| Zubehör | Fundamentrahmen Förderpumpe |

Folgende Anzeigen und Schnittstellen stehen zur Auswahl:

| Anbindung per | Preisrechner FLACOTron4 |
|--------------------------|------------------------------------|
| Doppelimpuls | x |
| ER 3 | x |
| LON | x |

Technische Änderungen vorbehalten