

FLACO Zapfsäule FD I zur AdBlue[®] Befüllung

Mit der FD I ergänzt FLACO die Baureihen der AdBlue[®] Zapfsäulen durch ein kompaktes Einstiegsmodell.

Einsatzmöglichkeiten

- Eichfähige oder nicht eichfähige Systeme
- LKW oder PKW Abgabe möglich
- Kompakte Abmessungen
- Anbindung an vorhandene Kassensysteme

Technik

- Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl, pulverbeschichtet
- Wandaufbau aus Verbund Isolierelementen
- Thermostatgesteuertes FLACOVENT Heizungssystem zur einfachen Handhabung des Zapfventils
- Integrierter Preisrechner mit LCD Digitalanzeige
- Abmessungen: 500 x 500 x 1750 mm (B x T x H)



FLACO Datenblatt

Ausgabe: 10.079-3 · Datum: 15.11.2022



Technische Daten

Abmessungen	500 x 500 x 1750 mm (LxBxH), 1 Zapfpunkt
Gewicht	ca. 100 kg (Leergewicht)
Gehäuse	Wandaufbau aus PUR Verbundelementen Bodenrahmen aus Edelstahl
Förderpumpe	FLACOjet 50
Anzeige Schnittstelle	Abgabemenge - Preis - Preis pro Liter Doppelimpuls - ER 3 - LON
Messwerk	Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
Zapfpunkte	Anzahl: 1
Orientierung	stirnseitig
Abgabeschlauch	Länge 3 Meter mit Schlaucheinzug
Zapfventil	LKW: FLACO ZV INOX ELAFLEX ZVA AdBlue HV PKW: ELAFLEX ZVA AdBlue LV
Umgebungstemperatur	-15 bis +35 °C
Zubehör	Fundamentrahmen

Technische Änderungen vorbehalten