

Zapfsäule FD I evo Bahn

- platzsparend
- ein Zapfpunkt
- beheizt

Zapfsäule FD I für AdBlue® (Schiene)

Die Zapfsäule für die Abgabe wässriger Harnstofflösung AUS 32 (AdBlue®) nach DIN 70070 für dieselbetriebene Schienenfahrzeuge.

Eichfähig

Die FD I kann sowohl in geeichter oder nicht eichfähiger Version geliefert werden.

Ansprechendes Design

Die FD I Baureihe wurde in funktionalem Design gehalten. Dabei besticht sie durch stabile Bauweise und kompakte Abmessungen :

- Grundgestell und Bodenwanne aus Edelstahl
- Isolierte Sandwichbauweise.
- Thermostatgesteuertes FLACOVENT Heizungssystem auch für Zapfventil und –Schlauch
- Bürstenabdeckung für Abgabeschlauch
- Umgebungstemperatur: -15°C bis +35°C
- Abmessungen: ca. 1.614 x 528 x 678 mm (H x B x T)
- Farben: Gehäuse in verkehrsweiß (RAL 9016), weitere RAL-Farben auf Anfrage

Überzeugende Technik

- Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
- Überfüllsicherung 24V mit GWG Anschlussstecker- Modul
- Schlauchtrommel mit 3 m Tankschlauch
- Trockenkupplung mit Griff
- Not Aus Taster

Technische Daten

Maße	1614 x 528 x 678 mm (HxBxT)
Messwerk	Ovalradmesswerk mit Impulsgeber
Überfüllsicherung	Überfüllsicherung 24V mit GWG Anschlussstecker- Modul
Umgebungstemperaturen	-15°C bis +35°C

