

ENDURA

Mit integriertem
Tankautomaten

Zapfsäule zur Abgabe
von Dieselkraftstoff für
Betriebstankstellen und
Industrieanwendungen

- ✓ **Robust und zuverlässig**
- ✓ **Hohe Flexibilität**
- ✓ **Kosteneffektiv**



Zapfsäulen für Betriebstankstellen und
Industrieanwendungen



 **GILBARCO
VEEDER-ROOT**

ENDURA MIT INTEGRIERTEM TANKAUTOMATEN

Innovation für anspruchsvolle Betriebstankstellen und industrielle Anwendungen

Lernen Sie die Endura mit integriertem Tankautomaten kennen, eine kompakte und dabei äußerst robuste Zapfsäule. Konzipiert für höchste Leistung unter den anspruchsvollsten Bedingungen auf Ihrer Betriebstankstelle.

Wie der Name schon vermuten lässt, wurde die Endura mit integriertem Tankautomaten für einen langen und dauerhaften Einsatz entwickelt. Sie verfügt über eine qualitativ hochwertige Konstruktion, und nur die besten und langlebigsten Komponenten werden verwendet.

Deutsche Ingenieurskunst, kombiniert mit den neuesten und innovativsten Entwicklungen für die Zapfsäule. Ausgerüstet mit einem integrierten Steuerungs- und Datenerfassungssystem, das bereit ist für den langlebigen, sicheren und effizienten Betrieb Ihrer Tankstelle

Warum die Endura mit integriertem Tankautomaten?



Zuverlässig und robust

- Präzise deutsche Ingenieurskunst und schnörkelloses Design
- Hervorragend geeignet für den intensiven Einsatz in Industrie und auf der Betriebstankstelle
- Branchenführende Hydraulik- und Elektronik-Komponenten
- Auswahl an robusten Materialien: Pulverbeschichteter Stahl oder partielle Edelstahlausführung als Option
- Langlebiges Gehäuse und Schlauchequipment

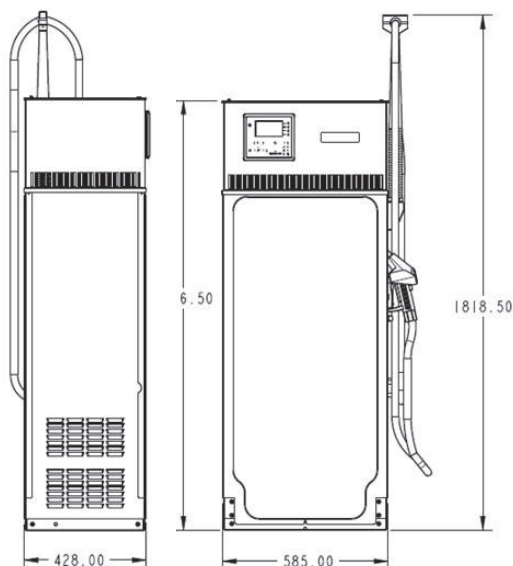
Flexibel und modular

- Verschiedene Durchflussraten mit der Option von ein oder zwei Schläuchen
- MID und ATEX Ausführung als Standard
- Anpassbare Farb- und Komponentenauswahl des Gehäuses
- Vorwahl über Tankautomat

Kosteneffiziente Lösung

- Hochwertige Verarbeitung mit bewährten Komponenten
- Minimale Wartung
- Niedrige Gesamtbetriebskosten
- Einfache elektronische Kalibrierung

Technische Spezifikationen



ENDURA MIT INTEGRIERTEM TANKAUTOMATEN

Gilbarco Veeder-Root Apollo elektronischer Literzähler	
Elektronische Spezifikationen:	230 / 400V AC 3-phasig, 230V AC 1-phasig, 50Hz +/- 2%
Kommunikationsprotokolle:	Gilbarco Veeder-Root 2-wire
Anzeige:	25-mm-Display mit 15-minütiger Batteriesicherung nach einem Stromausfall
Temperaturbereich:	-20°C bis 55°C (optional bis zu -40°C optional)
Messwerk:	Gilbarco Veeder-Root C+ Kolbenmesser mit elektronischer Kalibrierung
Durchflussgeschwindigkeiten	40, 70, 120, 40/120 LPM
Produkte/Schläuche	1 Produkt mit 1 oder 2 Schläuchen (ein Zapfpunkt)

Optionen

- Elektromechanischer Totalisator
- Edelstahl-Verkleidung
- Schlauchlänge erweiterbar
- Verbesserter Korrosionsschutz
- Abreibkupplung
- Federmast
- Kundenspezifische Lackierung
- Schloss für die Zapfventilhalterung
- Heizung für unter -20°C



Eingebautes Steuerungs- und Datenerfassungssystem

Verwalten Sie Ihre Station remote. Komplette und sichere Standortautomatisierung mit Kraftstoffbestandsverwaltung.

- ✓ 4,3-Zoll-LCD-Farbdisplay mit vollständig alphanumerischer Tastatur und auf dem Bildschirm adressierbaren Tasten.
- ✓ Zugriff und Verwaltung remote
- ✓ Unterstützt eine Vielzahl von Geräten und Optionen für die Kraftstoffzulassung:
 - Kontaktlose MIFARE®-Tags
 - Persönlicher Code
 - Einstufige oder zweistufige Autorisierung
 - Kompatibel mit der Orpak Automatic Vehicle Identification (AVI)-Lösung
 - Anbindung mehrerer Zapfsäulen möglich

Zukunft tanken –schon heute–

Gilbarco Veeder-Root steht für Qualität, Innovation und nahtlose Integration. Wir helfen Ihnen dabei, Ihr Unternehmen zu transformieren.

Wenn Sie mehr über die Endura oder eine andere unserer branchenführenden Zapfsäulenlösungen erfahren möchten, sprechen Sie mit Ihrem Kundenbetreuer oder besuchen Sie unsere Website.



Email: euenquiries@gilbarco.com
Website: www.gilbarco.com/eu

