

# Zapfsäule Serie Industriale Fimac

INDUSTRIELLE ZAPFSÄULE, realisiert für private Kunden, die Kraftstoff aus den eigenen Tanks abzapfen wollen, wie Transporteure, Gemeinde, Feuerwehr, Militär usw., wobei die hohen Leistungen und Präzision der öffentlichen Straßenmodelle beibehalten werden.

## TECHNISCHE MERKMALE UND ZUBEHÖR:

- Flügelzellenverdrängerpumpe FIMAC mit eingebautem Entgaser, kompakter Bau mit Körper aus Gußeisen, einstellbarer Bypass, Filter und Rückschlagventil eingebaut. Prävalenz 5 Meter Durchfluss von 50 bis 80 Liter/min.
- Explosionssicherer Elektromotor, dessen Leistung der Pumpe entspricht, Versorgung 380 V dreiphasig.
- Volumenmessgerät FIMAC mit vier Kolben, Körper aus Gußeisen, Regler an allen vier Kolben, Messpräzision +/- 0,2%, extrem hohe Wiederholbarkeit.
- Elektronische Frontanzeige für die Visualisierung der abgezapften Liter bei jeder Abgabe und Gesamtzähler für die Zählung der abgegebenen Gesamtliteranzahl. (LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung).
- Aufbau aus Edelstahlblech.
- Automatikpistole ZVA Elaflex
- Professioneller Zapfschlauch Länge 6 m
- Vorgesehen für den Anschluss an Steuerungssystem.

Die Hydraulikeinheit FIMAC (Pumpe und Messgerät) besitzt bezüglich Messung das EWG-Zertifikat und die frontalen Messanzeigen sind alle offiziell genehmigt.

### Artikelnr. 4650 IND

ZAPFSÄULE FIMAC 50 Liter/Min.

### Artikelnr. 4680 IND

ZAPFSÄULE FIMAC 80 Liter/Min.

