

VEGAFLEX 80 Vierleiter Modbus

Version, verfügbar seit	Beschreibung	Device Rev.
1.0.1, 12/2022	Fehlerkorrekturen: <ul style="list-style-type: none"> – Gerätesoftware allgemein: <ul style="list-style-type: none"> – Aufgrund eines Initialisierungsfehlers eines 1-Wire-Bausteins konnte es vorkommen, dass die Sensoren nicht starteten und den Fehler E036 ausgegeben haben 	1
1.0.0, 01/2018	Erste Version Neue Funktionen und Änderungen bezogen auf VEGAFLEX 80 Vierleiter Modbus (Konverter in zweiter Kammer): <ul style="list-style-type: none"> – Messfunktion: <ul style="list-style-type: none"> – Keine Anpassungen – Gerätesoftware allgemein: <ul style="list-style-type: none"> – Modbuspezifische Anpassungen hinzu – Adresseinstellung vor Ort via Wahlschalter – PLICSCOM-Bedienung: <ul style="list-style-type: none"> – Änderung der Menüstruktur – Modbus-Kommunikation: <ul style="list-style-type: none"> – Modbuskommunikation in Sensorelektronik integriert – Levelmaster Kommunikation in Sensorsoftware ergänzt 	1

Legende:

Bezeichnung	Beschreibung
Version	Kompatibilitätsversion.Funktionserweiterungsversion.Fehlerkorrekturversion
Verfügbar seit	Monat/Jahr
Device Rev.	Versionsnummer des Gerätes, die von HART definiert wurde. Fortlaufende ganze Zahl. Wird erhöht, wenn im „Application Layer“ Änderungen durchgeführt worden sind, z. B. neue Kommandos, Änderung der Datenstruktur in einem Kommando.