

Name des Unternehmens: Angelegt von: Telefon:

Datum: 04.12.2023

Anz. | Beschreibung

Infrarot Handbedien- und Diagnosegerät Typ: R100



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: auf Anfr.

zur Einstellung und Abfrage von Pumpen der Baureihen MAGNA, UPE, TPE, TPE Serie 2000, sowie anderer IR-fähiger E-Pumpen (CRE, NBE, NKE, ...) und Regelgeräte (CU300, MP204, IO351).

Anzeigemöglichkeiten (Pumpentypabhängig) z.B.:

- Betriebszustand und Betriebspunkt der Pumpe
- Störmeldung und Störungsursache
- Steuerungsart und Eingriffsort
- Istwert (z.B. Förderhöhe)
- Förderstrom (nur UPE/ MAGNA)
- Drehzahl
- Pumpentemperatur (nur UPE/MAGNA)
- Leistungsaufnahme
- Energieverbrauch
- Betriebsstunden

Einstellmöglichkeiten z.B.:

- Regelungsart
- Steuerungsart (Ein/Aus/Max/Min)
- Sollwert
- Aktivierung und Sperrung der Pumpentastatur
- Datenbusadresse der Pumpe (für GENIbus)

Mit integrierter USB-Schnittstelle zur Datenübergabe der gespeicherten Daten an einen PC.



Name des Unternehmens: Angelegt von: Telefon:

Datum: 04.12.2023

Beschreibung	Daten	
Allgemeine Informationen:		
Produktbezeichnung:	R100	
Produktnummer:	auf Anfr.	
EAN-Nummer:	auf Anfr.	



Name des Unternehmens: Angelegt von:

Telefon:

Datum: 04.12.2023

Bestelldaten:

Position	Ihre Pos.	Produktbezeichnung	Anzahl	Produktnummer	Gesamt
		R100	1	auf Anfr.	Preis aut Anfrage
		1			