**BADU VTLS**

Ein Bild, das Maschine, Werkzeug enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**Einsatzgebiet:**

- zum Anbau an die Baureihen BADU Block Multi, BADU Block Binero, BADU Block,   
 Normblock Multi, Normblock Binero, Normblock

- zum Entlüften der Gleitringdichtung

**Ausführung**

- Elektronik-Steuergerät mit moderner Klemm-Anschlusstechnik

- automatische Entlüftung über elektrischen Kugelhahn

**Leistungsmerkmale**

- vollautomatisch geregelte Überwachung in Verbindung mit einer Pumpensteuerung  
- Vorgang des Entlüftens läuft bei Inbetriebnahme, nach jedem Reinigen des   
 Saugsiebs oder im Intervallmodus

- Steuerung erfolgt über konduktive Sonden und einen Schaltkasten

**Schaltfunktionen**

- Trockenlaufschutz und Entlüftung (auch kurze Entlüftungsintervalle, z. B. ein Mal pro  
 Tag oder ein Mal pro Woche können programmiert werden)

- manuelle Schnellentlüftung möglich

- potentialfreier Kontakt zur Einbindung am Frequenzumformer

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Betriebsverhältnisse**

Spannung 230 V

**Hersteller**

Adresse SPECK Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH

Hauptstraße 3, 91233 Neunkirchen am Sand

Kontakt Tel.: +49 9123 949-0

Fax: +49 9123 949-260

E-Mail: [info@badu.de](mailto:info@badu.de)