

VA - SIEBBANDPRESSE "VA -BFP-V"

Zur kontinuierlichen Entwässerung von Schlämmen



## VA - SIEBBANDPRESSE "VA-BFP-V"



## **DESIGN**

- Konzipiert für 24h-Dauerbetrieb
- Einsatz unter schwierigsten Bedingungen dank hochwertigem Edelstahlrahmen.
- Alle Pneumatikschläuche und Kabel im Profilrahmen, somit optimal geschützt.
- Alle Lager mit Labyrinthdichtungen für bestmöglichen Feuchtigkeitsschutz.
- Einfache Wartung dank guter Zugänglichkeit
- Erhältlich in Bandbreiten von 800 - 2000 mm

Dank eines neuartigen Einlaufkastens wird der Schlamm äußerst gleichmäßig auf die gesamte Arbeitsfläche der VA - BFP-V verteilt. Mit Hilfe der bewährten VA - Umschichtrechen wird kontinuierlich freie Filterfläche erzeugt, was eine optimale Vorentwässerung gewährleistet. Dank des großen Durchmessers der verbauten VA - T-Trommel wird der Schlamm schonend gepresst und eine Wiederbefeuchtung verhindert. In der Presszone wird er mittels zunehmender Pressdrücke optimal entwässert. BFP-V erzielt so in kommunalen Kleinkläranlagen und für industrielle Anwendungen (z.B. Papierindustrie) überlegene Entwässerungsergebnisse. Unser Know-How und Jahrzehnte lange Erfahrung bürgen für Qualität und Zufriedenheit.

TIPP: Wenn besonders hohe spezifische Durchsatzleistungen benötig werden, fragen sie nach unserer Kombi-Anlage VA - "FD+BFP", die leistungsfähige Kombination aus Bandeindicker und Siebbandpresse!

## W + AT GmbH

Wasser + Abwassertechnik GmbH Lunzerstraße 64 • A-4031 LINZ Telefon ++43/(0)732/6989-8116 o. 6149 Mobil ++43/(0)664/4501028 wat-gmbh@w-at.at

