

ALM 20

Code 9018

Selbstansaugende Chemiepumpe INOX 316

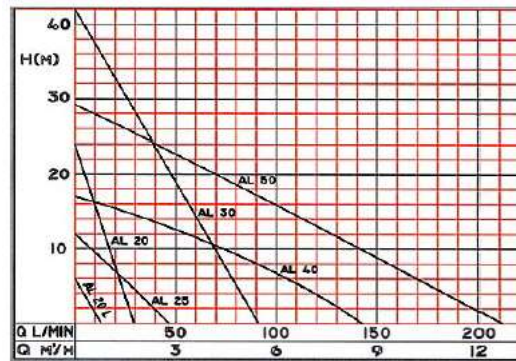
Besonders geeignet für Lebensmittel und Chemikalien

1. Anwendung

- für
- Lebensmittel
 - Chemie
 - Agressive chem. Flüssigkeiten

2. Technischer Betrieb

Seitenkanalpumpe mit Flüssigkeitsring
 Pumpenkörper, Laufrad und Welle in Edelstahl AISI 316 bzw. 304 Gleitringdichtung
 Motor Schutzart IP 44 mit Umkehrschalter



Typ	kw	UPM	Leistung	Anschlüsse Saug + Druck	230V
ALM 20	0.37	2800	30 L/Min 24 m	3/4"	
INKL. REGULIERBAREM BY-PASS					
Vor- rückwärtslaufend mit Drehschalter					

Gleitringdichtung VITON, EPDM auf Anfrage, Temp. max. 120°C

3. Sicherheit

Bevor dieses Produkt verwendet wird, ist es unerlässlich, die Etikette auf der Verpackung sowie das diesbezügliche Sicherheitsdatenblatt aufmerksam durchzulesen.

Sämtliche unangemessene, nicht vorgesehene oder falsche Verwendungen, obliegen ausschliesslich der Verantwortung des Benutzers, der sich vor jeder neuen Verwendung, durch einen repräsentativen Test über die Verträglichkeit der zu behandelnden Materialien, vergewissern muss, dass sich das Produkt für die vorgesehene Verwendung eignet. Bei unsachgemässer Verwendung, die nicht unseren Instruktionen und SICHERHEITSEMPFEHLUNGEN entspricht, kann ATN Diffusion LPF SA nicht für Schäden, die bei der Produkthanwendung sowie bei Spätfolgen auftreten, zur Verantwortung gezogen werden, und dies ohne zeitliche Begrenzung.

Der Benutzer erfüllt auch die Vorschriften der geltenden Regelungen betreffend Handhabung, Lagerung und Transport von chemischen Produkte, die er erwerben will. Unsere Garantie erstreckt sich lediglich auf den Ersatz eines bei der Lieferung fehlerhaften Produktes.