

# ALM 20

Code 9018

## Pompe auto-amorçante INOX 316

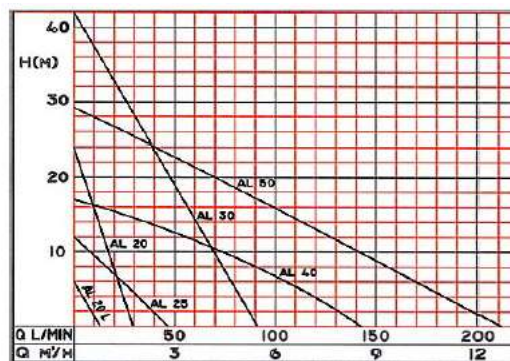
*Spécialement conseillée pour des produits alimentaires et chimiques*

### 1. Applications

- pour
- liquide alimentaires
  - liquides industriels clairs
  - liquides chimiques agressifs

### 2. Caractéristiques

- Pompe à anneau liquide
- Corps de pompe, turbine et arbre en acier inox AISI 316 (304)
- Garnitures mécaniques
- Moteur protection IP 44 avec inverseur et câble



| Type   | kw   | UPM  | Rendement     | Raccordements mâle | 230V |
|--|------|------|---------------|--------------------|------|
| <b>ALM 20</b>  | 0.37 | 2800 | 30 L/min 24 m | 3/4"               |      |
| <b>AVEC BY-PASS REGLABLE</b>   |      |      |               |                    |      |
| <b>Possibilité d'inverser le sens de rotation du moteur grâce à l'interrupteur</b> |      |      |               |                    |      |

Garniture mécanique VITON max 120°C. EPDM SUR DEMANDE

### 3. Sécurité

Avant d'utiliser ce produit, il est impératif de lire attentivement l'étiquette sur le conditionnement, ainsi que la fiche de données de sécurité y relative.

Toutes les utilisations non conformes, non prévues ou erronées engagent exclusivement la responsabilité de l'utilisateur, qui avant chaque nouvelle utilisation, doit s'assurer par un essai représentatif de la compatibilité des matériaux qu'il prévoit de traiter. En cas d'utilisation non conforme à nos instructions et recommandations de SECURITE, ATN Diffusion LPF SA ne pourra être tenue pour responsable d'éventuels dégâts survenus lors de l'application du produit ainsi que consécutivement et ce sans limite de temps.

L'utilisateur devra également répondre aux exigences des réglementations en vigueur en matière de manipulation, stockage et transport des préparations chimiques qu'il prévoit d'acquérir.

Notre garantie se limite exclusivement au remplacement d'un produit reconnu défectueux à la livraison.