

VRN

POMPE A VIDE A ANNEAU LIQUIDE

ESI Ensival Moret
A Moret Industries Company

●Construction :

- Roue à aubes excentrée montée entre paliers.
- Etanchéité d'arbre à tresses avec lanternes intercalées pour joints hydrauliques.
- Arbre entièrement protégé du liquide pompé.
- Réglage automatique du taux de compression.
- Insensibilité à la présence de liquide ou de poussières.
- Fonctionnement silencieux.
- Entretien réduit.
- Réservoir économiseur d'eau à la sortie.

●Les matériaux standards :

- Fonte avec roue en fonte nodulaire.
- Fonte avec rotor en bronze 90/10 ou en inox.
- Inox 18/10/2,5 *.
- Inox 26/5/2+Cu *.
- Autres matériaux sur demande.

* Les valeurs indiquées sont les pourcentages en Cr/Ni/Mo.

●Les exécutions dérivées :

- VRNC : Utilisation en compresseur.

●Les industries :

- Industrie chimique.
- Industrie minière.
- Industrie sidérurgique.
- Centrales électriques.
- Industrie papetière.
- Sucrieries.
- Industrie pétrochimique.

●Performances :

- Débit : jusqu'à 11 000 m³/h ou 48 500 U.S.gpm.
- Pression absorbée à l'aspiration : jusqu'à 50 mm Hg.

