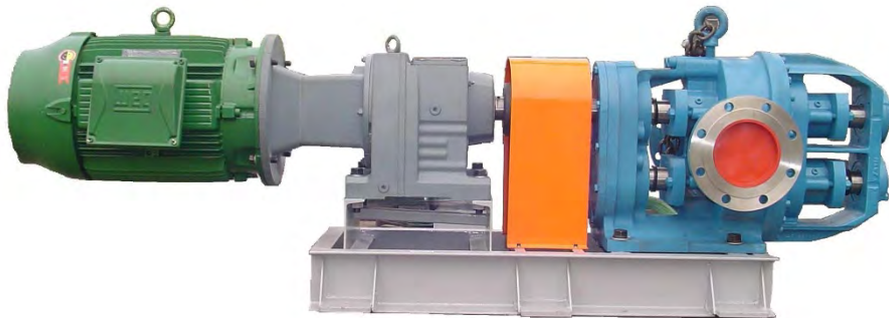
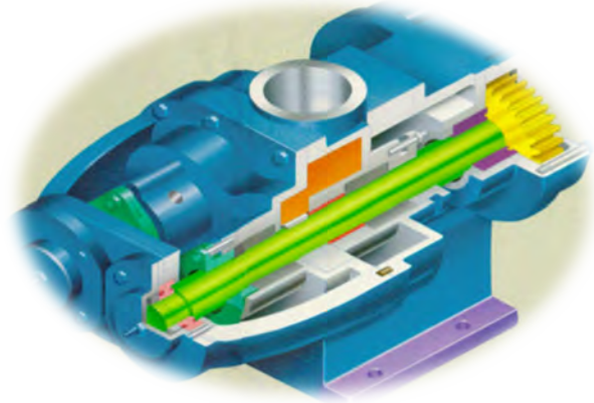


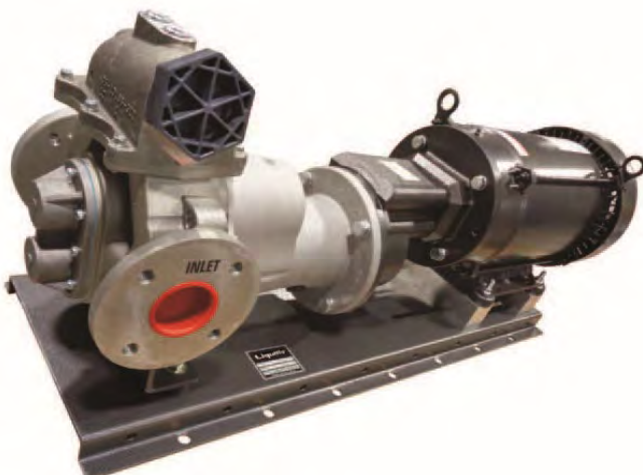
### BOMBAS DE PISTÃO CIRCUNFERENCIAL SÉRIE "HD"

- **Ferro Ductil ou Aço Inoxidável com Eixos BI APOIADOS** sobre **Rolamentos de Dupla Carreira de Esfera** e de **Rolos** para compensar **Movimentos Axiais**.
- **Vazão 1.967 LPM** com **Pressão Difer. 31,0 bar(g)**.
- **Engrenamento Externo** com **Baixo Cisalhamento Aplicado ao Fluido**.
- **Opção para Jaquetas** e vários tipos de **Vedação**.
- **Viscosidade Máx. 4.400.000 cps** e **Temp. Máx. 315 °C**



### BOMBAS LOBULO TRIPLO COM PALHETA SÉRIE "FTS"

- **Alumínio Anodizado** com **Eixo tratado Chrome Oxide**
- **Vazão 2.272 LPM** com **Pressão Difer. 10,0 bar(g)**.
- **Engrenamento Externo** com **Baixo Cisalhamento** ideal para **Fluídos Voláteis, Baixo Ruído e Baixo Atrito**.
- **Alto Vácuo** e **Funcionamento á Sêco** sem avarias.
- **Várias tipos de Vedação**.
- **Viscosidade Máx. de 2.500 cps** e **Temp. Máx. 87 °C**



### BOMBAS DE LOBULOS SÉRIE “HP ou LH”

- Aço Inoxidável 316L na versão **HIGIÊNICA** e **SANITÁRIA**.
- Rotores **3LOBE** ou **SCIMITAR**.
- Aprovações **3A, EHEDG** e **FDA**
- Vazão **1.800 LPM**, Pressão Dif. **15,0 bar(g)**
- Engrenamento **Externo** com **Baixo Cisalhamento ao Fluido**.
- Opção para **Jaquetas** e vários tipos de **Vedação**.
- Bocais **NPT, Tri Clamp, IDF, ACME 3A, DIN 11851, SMS, RJT** ou **Hopper**
- Viscosidade Máx. de **1.000.000 cps** e Temp. Máx. **176 °C**



### BOMBAS DE LOBULOS SÉRIE “55 e LU(ULTIMA)”

- Aço Inoxidável 316L na versão **HIGIÊNICA** e **ASSÉPTICA**.
- Rotores **5LOBE** ou **SCIMITAR** com Aprovações **3A, EHEDG** e **FDA**
- Vazão **684 LPM**, Pressão Dif. **20,0 bar(g)**
- Engrenamento **Externo** com **Baixo Cisalhamento ao Fluido**.
- Opção para **Jaquetas** e vários tipos de **Vedação inclusive com Barreira Asséptica**.
- Bocais **Tri Clamp** ou **RJT**.
- Viscosidade Máx. de **1.000.000 cps** e Temp. Máx. **150 °C**

