

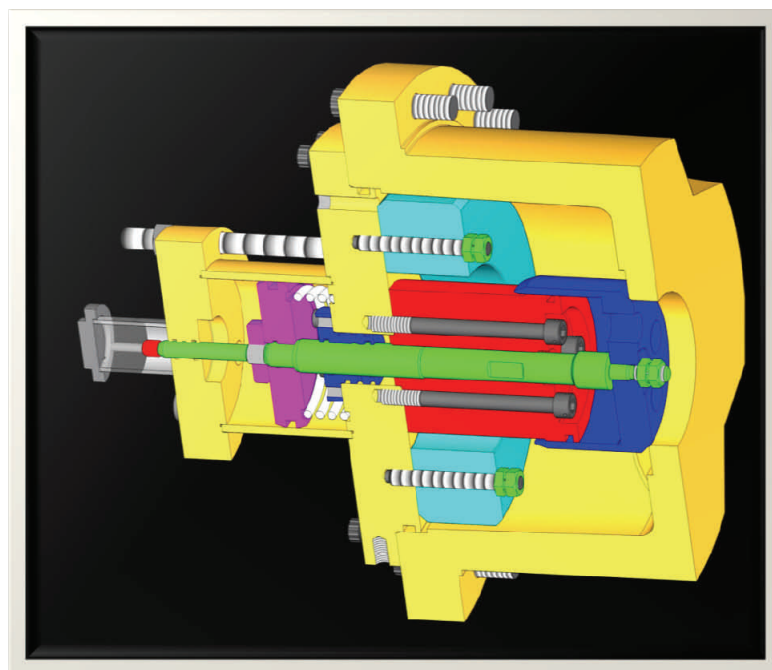
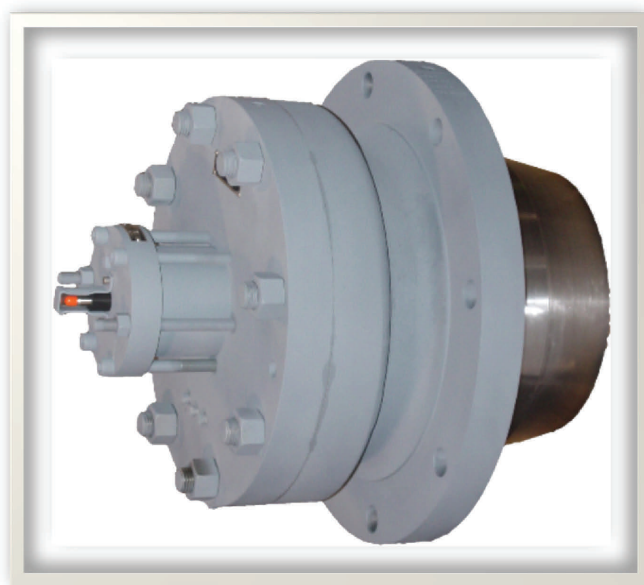
## Garrafas de Espaço Morto de volume fixo para cabeçotes

As garrafas de espaço morto instaladas no cabeçote frontal de compressores alternativos proporcionam uma maneira eficiente de gerenciar as condições de carga e capacidade conforme a variação das condições operacionais.

Com pressão nominal igual à MAWP dos cilindros, as garrafas de espaço morto normalmente fazem parte do cabeçote, ou seja, inclui um novo cabeçote frontal e atuador.

Embora as garrafas possam ser atuadas manualmente, a maioria delas é atuada pneumaticamente, através da pressurização por ar ou gás.

Muitas garrafas de espaço morto de cabeçotes são projetadas especificamente para permitir peças-de-enchimento. Essas peças-de-enchimento podem ser adicionadas/removidas conforme necessário para alterar fisicamente os volumes das garrafas. Estações que comprimem gás em uma ampla variedade de pressões, como unidades de injeção e extração, conseguem aproveitar os benefícios que as peças-de-enchimento proporcionam.



**ACI** Services, Inc.

*Especialistas em compressores alternativos*

125 Steubenville Ave. • Cambridge, Ohio 43725  
Telephone: +1 (740) 435-0240 • Fax: +1 (740) 435-0260

Visite nossos websites: [www.ACIServicesInc.com](http://www.ACIServicesInc.com)  
[www.CompressorConnection.com](http://www.CompressorConnection.com)