

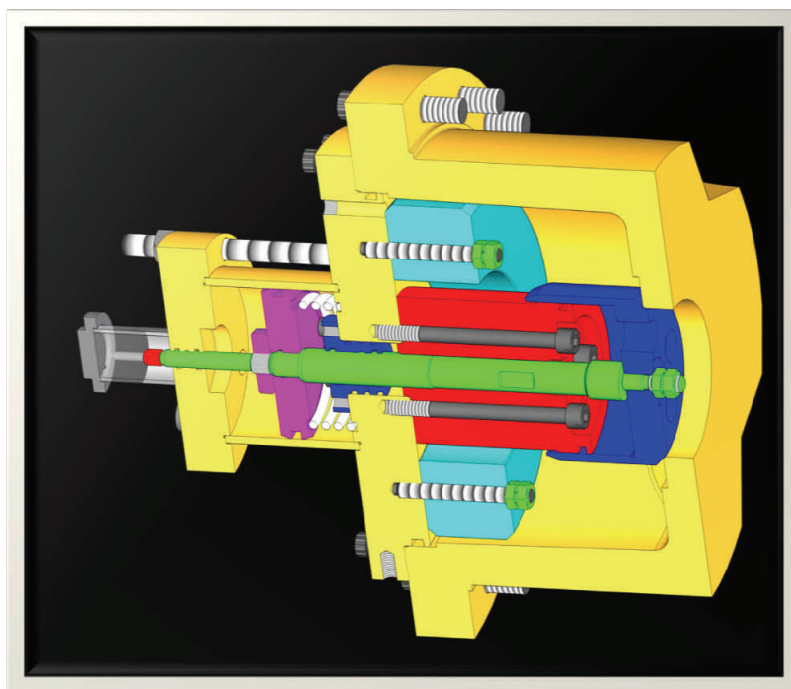
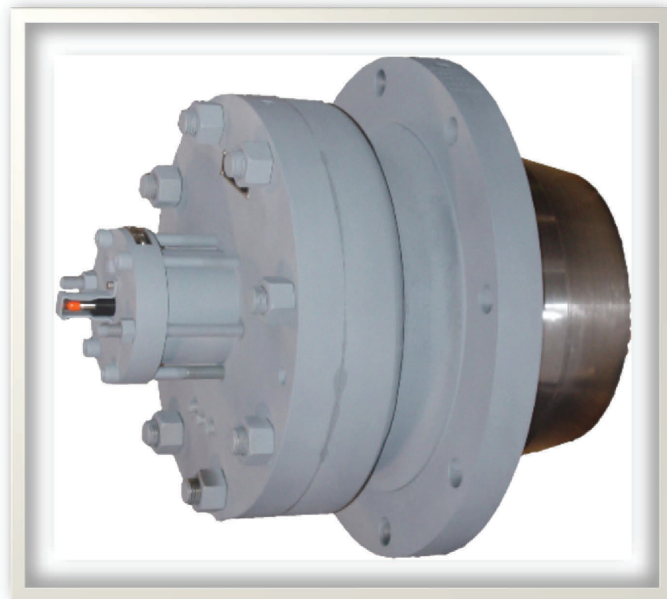
Camere spazio/volume fisso per teste di cilindro frontali

Le camere spazio/volume per le teste frontali dei compressori alternativi offrono un metodo efficiente per gestire il carico e la portata dell'unità in base alla variazione delle condizioni di esercizio.

Regolate in base alla pressione massima di esercizio consentita per cilindri, le camere spazio/volume sulla testa frontale costituiscono parte di un gruppo complesso che include una nuova testa frontale e un attuatore.

A differenza delle camere spazio/volume fisso regolabili manualmente, la maggioranza di esse sono ad azionamento pneumatico che sfrutta la pressione dell'aria o del gas.

Molte camere spazio/volume per testa frontale sono specificamente progettate per consentire l'uso di parti di riempimento. Tali parti di riempimento possono essere aggiunte o rimosse in base alla necessità di modificare fisicamente gli spazi/volume. Stazioni dedicate alla compressione di gas ad un'ampia gamma di pressioni di esercizio, quali siti di iniezione ed estrazione, apprezzeranno i vantaggi associati a queste parti di riempimento.



ACI Services, Inc.

Esperti di Compressori alternativi

125 Steubenville Ave. • Cambridge, Ohio 43725
Telefono: +1 (740) 435-0240 • Fax: +1 (740) 435-0260
Visiti i nostri siti Web : www.ACIServicesInc.com
www.CompressorConnection.com