

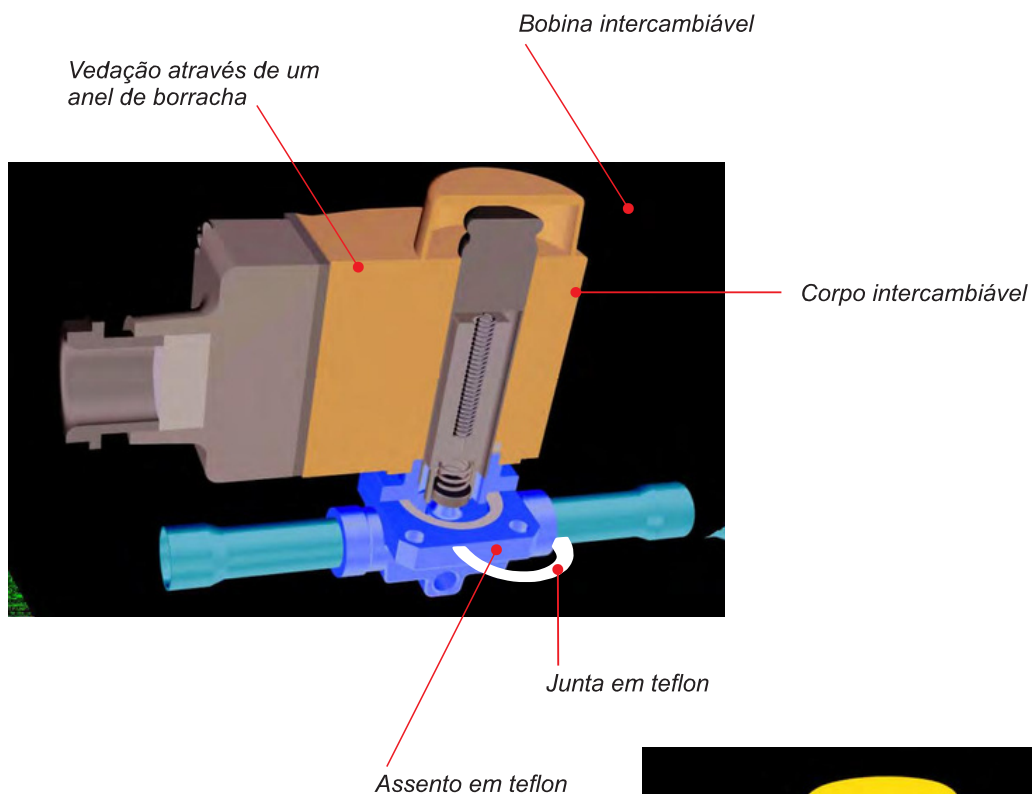
SISTEMAS INTEGRADOS PARA REFRIGERAÇÃO COMERCIAL | INDUSTRIAL E COMPONENTES



 **TOTAL INGENIEROS S.A.C**
VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERIA Y SISTEMAS DE REFRIGERACION

RAC[®]
BRASIL

Válvula solenóide



* Modelos tipo rosca são fornecidos com porcas de latão.

APLICAÇÃO

- . Em sistemas de refrigeração e ar condicionado com refrigerantes: CFC - HCFC - HFC.
- . Pressão máxima de trabalho: 450 psi (31 bar).
- . Temp. Ambiente (fluido refrigerante) = -30°C a 105°C
- . Temp. Ambiente na bobina solenóide = -40°C a 65°C.

FINALIDADE

- . Controlar e regular o fluxo do refrigerante.
- . Para sistemas com acionamento direto ou servo-comandadas.