

Cowinns O offset triplo de alta pressão e alta temperatura pode ser usado em produtos petroquímicos usinas de energia fóssil, GNL, celulose e papel, usinas de energia pouco claras e refinamento de petróleo.

desenhar padrão de acordo com API609

Instrução para estrutura de deslocamento triplo:

1. Offset um: o eixo é deslocado atrás do eixo do assento para permitir contato completo de vedação ao redor de todo o assento.
2. Offset dois: A linha central do eixo é deslocada do tubo e válvula que fornece abertura e fechamento livres de interferência da válvula
3. Offset três: o eixo do cone da sede é deslocado da linha central do eixo para eliminar atrito durante o fechamento e a abertura e para obter vedação compressiva uniforme ao redor de todo o assento.

Tripla desenho da estrutura do corpo da válvula de borboleta offset

