

Descrição do Produto:

Corpo materia: A217 WC6

Disco e anel da sede: A182 F11 + STL 6

BS Padrão de design 1868

Pressão teste: API 598

Pressão Estrutura do selo

Mesa termina as dimensões de acordo com ASME B16.25

Temperatura: -29 ~ 538 ° C

Assento anel com revestimento de stellite e instalado com solda de vedação.

Função prolongada e Válvulas mais compactas caracterizadas por peso leve, pequeno volume e menos manutenção, projetada especificamente para a alta temperatura e alta serviços de pressão encontrados em energia nuclear e fóssil

combustível usinas de energia.

RT (Teste radiográfico) para peças de solda final