

Descrição do Produto:

COMO EU Padrão de projeto B16.34

Testando de acordo com API598

BW termina o padrão é ANSI B 16,25

Face para enfrentar de acordo com ANSI B 16.10

Aparafusado capô ou tampa do selo de pressão estão no pedido do cliente

Flexível Cunha

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

RT (Teste radiográfico) para peças de solda final

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.