Características de design

Padrão de design: ASME B16.34

Fim padrão de conexão: ASME B16.5

Inspeção e teste: API598

Material lista das principais partes:

1. corpo: A351 CF3

2. cobertura: A182 F304L

3.Seat anel: sobreposição de A182 F304L + STL # 6 (tratamento de face dura)

4.Stem: A182 + F304L

5.Piston: A182 F304L + STL # 12 overlay (tratamento de revestimento duro)

6.Bolts e nozes: A193 B8, A194 8

7.Gola: A182 F304L

Mais informações entre em contato conosco.