

Description du produit:

Norme de conception BS 1868

Bride se termine dimensions: ASME B16.25

Test de pression: API 598

Température: -29 ~ 538 ° C

Matériau du corps: A217 WC6

Disque et siège: A182 F11 + STL 6

Joint de pression

Bague de siège avec revêtement stellite et installée avec une soudure d'étanchéité.

RT (tests radiographiques) pour les pièces de soudure en bout

Fonction prolongée et valves plus compactes caractérisées par le poids léger, le petit volume et la maintenance réduite, spécifiquement conçues pour les services à haute température et à haute pression rencontrés dans le nucléaire et le fossile centrales à combustible.