

Produit la description:

COMME MOI Norme de conception B16.34

En hausse potence, joint d'étanchéité

Flexible Conception à coin pour améliorer le siège et faciliter l'utilisation, lorsque le fluide est à haute température

Tout Stoke pourrait guider le coin avec précision.

Stellite recouvrement et installation avec joint de siège à souder

Supérieur étanchéité et finition lisse des faces de siège rodées

Fonction prolongée et vannes plus compactes caractérisées par leur poids léger, leur petit volume et moins maintenance, spécialement conçu pour la haute température et la haute services de pression rencontrés dans le nucléaire et les fossiles

carburant centrales électriques.