

BS 1873 Design,

Boulonné Bonnet, OS & Y,

Vissé Siège arrière,

En hausse Roue à tige et à main

Pivot Disque

Nickel-Aluminium-Bronze Application de valve en alliage et caractéristiques

Matériel code: UNS C95800

C95800 les vannes de matériau ont été largement utilisées dans de nombreuses applications car elles sont très bonnes propriété mécanique complète et performance anti-corrosion. Afin de correspondent à différentes applications de pipeline, les éléments Mn, Iron, Nickel, Zinc ont été mélangé dans un alliage nickel-aluminium-bronze pour améliorer les performances du matériau. Le principal les éléments de nickel-aluminium-bronze sont le nickel et le Fe-Mn, le matériau C95800 les vannes étaient largement utilisées dans le dessalement de l'eau de mer et marine les applications entraînent une excellente résistance à la corrosion.