

Descrizione del prodotto:

analisi standard: API598

Design di serie: API600

Viso da affrontare secondo ANSI B 16.10

BW termina lo standard ANSI B 16.25

Flessibile Cuneo

Imbullonato cofano motore o guarnizione di tenuta sono su richiesta del cliente

RT (Test radiografico) per le parti di saldatura terminale

Posto a sedere anello con rivestimento in stellite e installato con saldatura a tenuta.

Funzione prolungata e valvole più compatte caratterizzate da leggerezza, piccolo volume e meno manutenzione, specificamente progettato per l'alta temperatura e l'alta servizio di pressione incontrati in nucleare e fossili

Carburante centrali elettriche.