

Producto descripción:

Y tipo válvula de globo

Totalmente forjado en general de una pieza, soldadura a tope, vástago ascendente

Stellite superficie del asiento superpuesta

Stellite tapón de recubrimiento

Cuerpo material: F316H

Capó: F316H

Alto aplicación de centrales térmicas de alta presión y presión

Solicitud Rango

Agua Drenaje, descarga de varias tuberías de vapor y agua.

Agua drenaje, descarga de supercalentador

Periódico derribar el corte de la caldera

Continuo derribar el límite

Al vapor corte de soplador de hollín

Diseño Normas

Diseño y fabricación: ASME 16.34 JB / T3595

Inspección y prueba: JB / T3595 MSS SP61

Enchufe soldadura: ASME B16.11

Extremo soldadura: ASME B16.25

Brida: ASME B16.5

Clase de diseño: especial, limitado, estándar