Descripción del producto:

COMO YO B16.34 estándar de diseño

Ahí Hay dos tipos de válvulas disponibles, que proporcionan una excelente presión y flujo. Control de gases de vapor y diversas aplicaciones de líquidos:

Cowinns La válvula de control es un cuerpo de globo de un solo puerto con composición o metal. Asientos y un tapón equilibrado de acción de válvula de empujar hacia abajo para cerrar.

los Las conexiones finales son ASME Class 150, 300 y 600 Raised Face, o Ring Type Joint Bridas según la última edición de ASME B16.34.

Disponible en materiales de cuerpo LCC, WCB, WCC, WC9, C5, Monel y CF8M SST. Otros materiales Estará disponible bajo petición.

Agrio Capacidad de servicio

Opcional NACE MRO175 / ISO15156-2009