Produktbeschreibung:

WIE ICH B16.34 Auslegungsstandard

Dort Es stehen zwei Ventilarten zur Verfügung, die für hervorragenden Druck und Fluss sorgen Kontrolle von Dampfgasen und verschiedenen flüssigen Anwendungen:

Cowinns Das Steuerventil ist ein Globus-Gehäuse mit einem einzigen Port und einer Zusammensetzung oder Metall Sitze und einen ausbalancierten Push-Down-to-Close-Ventilstecker.

Das Endanschlüsse sind ASME Class 150, 300 und 600 Raised Face oder Ring Type Joint Flansche nach ASME B16.34-neueste Ausgabe.

Verfügbar in LCC-, WCB-, WCC-, WC9-, C5-, Monel- und CF8M-SST-Körpermaterialien. Andere Materialien wird auf Anfrage erhältlich sein.

Sauer Service-Fähigkeit

Wahlweise NACE MRO175 / ISO15156-2009