

Produktbeschreibung:

Wie ich B16.34 Designstandards

dort Es gibt zwei Arten von Ventilen, die einen hervorragenden Druck und Durchfluss bieten Kontrolle von Dampfgas und verschiedenen flüssigen Anwendungen:

Cowinns Das Steuerventil ist ein eintüriger Körper im Kugelstil mit Komposition oder Metall Sitze und eine ausgewogene Ventilkappe zum Herunterdrücken.

die Die Endanschlüsse sind nach ASME Class 150, 300 und 600 klassifiziert Flansche nach ASME B16.34 - letzte Ausgabe.

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

sauer Servicekapazität

fakultativ NACE MRO175 / ISO15156-2009