

Prodotto descrizione:

Doppia piastra Cowinns la valvola di ritegno wafer ha una dimensione faccia a faccia più corta e un design a doppia piastra, le opzioni di connessione finale includono tipo di wafer, tipo di capocorda e tipo a doppia flangia. Questa serie di valvole è ampiamente utilizzata in olio e & produzione di gas, petrolio raffinazione, petrolchimico, polpa e & carta, costruzione navale e altri fluidi applicazione di prevenzione del flusso.

Controllo del wafer a doppia lastra caratteristiche della valvola:

1. Piccolo e leggero, sigillato ermeticamente, facile nella manutenzione.
2. Due molle a torsione vengono utilizzati l'escrezione su ciascuna delle piastre della valvola di coppia, che chiudono le piastre rapidamente e automaticamente.
3. La chiusura rapida azione.