

La valvola di ritegno a battente è stata progettata e prodotta secondo API 600 / ASME B16.34
Test e standard di ispezione: API 598

Applicazione: Le valvole di ritegno Cowinns Swing sono progettate per chiudersi rapidamente e automaticamente con lo spegnimento positivo in tubazioni orizzontali o verticali (flusso verso l'alto). Intrinsecamente, le valvole di ritegno a battente hanno una bassa perdita di carico e sono le più adatte per le applicazioni di velocità.

Il design di chiusura Cowinns consente alla nostra valvola di non ritorno di chiudere completamente e rimane chiusa senza flusso quando installata in posizione orizzontale.

Il corpo della valvola è completamente sormontato e sferico. Il design utilizza raggi di grandi dimensioni che consentono di ridurre al minimo stress, resistenza al flusso e turbolenza.