



## Clusters de válvulas



Los diseños de matrices de válvulas están pensados para reducir espacios, mejorar los procesos relacionados a la reducción de mermas y acortar los tiempos de operación. Por otra parte, cuentan con la facilidad de implementar líneas múltiples para procesos en paralelo.

El accionamiento de los clusters de válvulas puede ser manual y neumático con control a distancia.

Los modelos de cabezales de control cuentan con la opción de tener feedback de estado de válvula como: abierta, cerrada o falla. Para la comunicación / control puede optarse por cableado lógico o bus AS-i.

Los cabezales de control pueden tener feedback de estado de válvula.

### Características

- ▶ Equipo modular. Diseño de acuerdo a requerimientos de espacio.
- ▶ Apto para limpieza CIP.
- ▶ Control procesado con comunicación a SCADA.
- ▶ Bastidor de acero inoxidable.