

VALVULA DE BOLA DE CONTROL PROPORSIONAL ½” a 6” /DN15 A DN50 PVC Y CPVC



CARACTERISTICAS PRINCIPALES:

- PVC y CPVC.
- Indicador de posición.
- De fácil actuación.
- Asientos de PTFE.
- Junta tórica FPM o EPDM.
- Doble junta tórica de vapor.

OPCIONAL:

- Cierres disponibles.
- Accionamiento neumático y eléctrico.
- Bola de flujo cruzado.
- Bola NT.
- Bola TP.

TAMAÑO	MATERIAL	CONEXIÓN FINAL	SELLOS	PRESION
½” – 4” DN15 – DN100	PVC o CPVC	ZÓCALO Y ROSCADO o BRIDADO	FPM o EPDM	150 PSI @ 70°F 10 Bar @ 21°C Non-shock
6” DN150		BRIDADO		