

VALVULA DE BOLA DE CONTROL PROPORSIONAL ½” a 2” /DN15 A DN50 PVC Y CPVC

CARACTERISTICAS PRINCIPALES:

- La tecnología de sellado del sistema proporciona una vida útil mas larga.
- Mecanismo de bloqueo/etiquetado que se fija directamente al cuerpo de la válvula para mayor seguridad.
- Asientos reversibles de PTFE.
- Doble junta tórica de vapor.
- Diseño listo para el sello.

OPCIONAL:

- Accionamiento neumatico y eléctrico.
- Extensiones de vapor.
- Acoplamiento para actuador.



TAMAÑO	MATERIAL	CONEXIÓN FINAL	SELLOS	PRESION
½” – 2” DN15 – DN50	PVC O CPVC	ZÓCALO O ROSCADO	FPM	250 PSI @ 70°F 16 Bar @ 21°C Non-shock
		BRIDADO		150 PSI @ 70°F 10 Bar @ 21°C Non-shock