

DEPARTAMENTO DE CALIDAD

CERTIFICADO DE FABRICACIÓN Y CALIDAD

Fecha: 7 Julio 2010

CERTIFICADO Nº	G-10-115		
TIPO DE VÁLVULA	VALVULAS A-80 DELTA		
ARTICULO	DE600	A-80 ½" M X 3/8 M	S/T
ARTICULO	DE700	A-80 ½ M X ½ M	S/T

MATERIALES DE ELABORACIÓN :

Conjunto cuerpo : Latón Cu Zn 40 Pb 2 Según normas EN 12165 – CW 617 N.

Eje obturador esférico : Polímero

Mando de accionamiento : ABS

Elastómeros : NBR 70 SHORE (NB-17014-3). Según normas : EN 681-1

Plafón: Acero inoxidable

CONDICIONES DE SERVICIO :

Presión máxima de servicio hasta 16 bar (230 psi)

Temperatura de servicio desde 0°C (32° F), excluyendo la congelación, hasta 80° C

CUMPLE CON LAS NORMAS :

Conexiones de rosca ISO 228

ENSAYOS Y HOMOLOGACIONES :

Ensayos genéricos de laboratorio (Estanqueidad , presión y caudal) efectuados por la Cátedra Mecánica de Fluidos de la Universidad Politécnica de Valencia conforme a las especificaciones de las normas :

ANSI B 16, 37 - 1980 para los ensayos de estanqueidad.

ISA - S39.4, 197208-87 para los ensayos de pérdida de carga.

CONTROL DEL PROCESO :

Válvulas Arco S.L. certifica que las válvulas arriba mencionadas están sometidas al control de los procesos de fabricación especificado en nuestro manual de calidad y de procedimientos.

Dichos manuales desarrollan las especificaciones de la norma ISO 9001

En el proceso de fabricación se incluye como norma una inspección 100% de la estanqueidad.

NOTA: LOS MATERIALES EMPLEADOS SON ADECUADOS PARA AGUA DESTINADA AL CONSUMO HUMANO,

Firma y Sello.



DEPARTAMENTO DE CALIDAD