

CERTIFICADO DE CALIDAD Y PRUEBAS

Válvula de mariposa

Certificamos que las válvulas suministradas por HIDROCONTA S.A., están fabricadas con los materiales relacionados abajo y que han sido sometidos a las pruebas que también se indican, siendo el resultado totalmente satisfactorio:

MATERIALES Y CARACTERÍSTICAS DE LA VÁLVULA

TIPO	Válvulas de Seccionamiento
CUERPO	Fundición Gris GG-25
DISCO	Fundición Dúctil Niquelada (GGG40) ò Acero Inoxidable CF8M
ASIENTO	NBR/EPDM
EJE	Acero Inoxidable AISI 416
JUNTA	NBR
CASQUILLOS	PTFE
PALANCA	Aluminio/Fundición Dúctil GGG50
REDUCTOR	Fundición Dúctil GGG50
ACOPLAMIENTO	Mediante bridas PN 10/16
PINTURA	EPOXY interior y exterior
CALIBRE	Desde 2" hasta 24"

ENSAYOS Y PRUEBAS REALIZADAS

Se realizan distintos tipos de pruebas en las válvulas de compuerta en distintos procesos.

1. Pruebas con respecto al diseño y funcionamiento, cumpliendo lo establecido en las siguientes Normas.
 - a. UNE EN 1074 - Válvula para el suministro de agua.
 - b. UNE EN 1267 - Ensayo de resistencia al flujo utilizando agua como fluido de ensayo.
 - c. UNE EN 12266 - Válvulas industriales. Ensayos de válvulas
2. Muestreo y pruebas de control estadístico, acorde con lo establecido en la norma ISO 9001 cuando se reciben las distintas piezas. El control a realizar se adecua a cada una de las piezas recibidas.
3. Prueba de conformidad, realizadas a cada unidad.
 - a. Localizar las posibles pérdidas o fallos en el montaje.
 - b. Prueba de funcionamiento de la válvula.
 - c. Prueba de hermeticidad en ambas direcciones.
 - d. Recogida de datos del proceso y evaluación de la conformidad.

HIDROCONTA, S.A.
HIDROCONTA
 C.I.F. B-1530
 Tlfno. : 968 28 71 00 / 968 28 77 89
 30012 MURCIA