

LEYENDA AGUA	
SIMBOLOGÍA	DESCRIPCIÓN
	TUBERIA DE AGUA
	CRUCE DE TUBERIA SIN CONEXION
	CODO DE 90°
	TEE
	CODO DE 90° SUBE
	CODO DE 90° BAJA
	TEE RECTA CON SUBIDA
	TEE RECTA CON BAJADA
	GRIFO DE AGUA
	VALVULA DE COMPUERTA HORIZONTAL
	VALVULA DE COMPUERTA VERTICAL
	VALVULA CHECK
	REDUCCION CONCENTRICA
	TEMPORIZADOR DIGITAL
	MOTOBOMBA

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
<b>RED DE AGUA:</b>	
- TODOS LOS MATERIALES, TUBERIAS Y ACCESORIOS A UTILIZARSE EN LAS REDES DE AGUA FRIA, CALIENTE, SERAN DE BUENA CALIDAD DE ACUERDO CON LAS NORMAS TECNICAS DE "INTINTEC" Y CON LAS NORMAS ESTIPULADAS EN EL REGLAMENTO NACIONAL DE CONSTRUCCIONES DEL PERU.	
- LAS TUBERIAS PARA AGUA FRIA DE PVC RIGIDO CLASE 10, UNION A SIMPLE PRESION Y/O UNION ROSCADA, INCLUYENDO SUS ACCESORIOS.	
- SE UTILIZARA PEGAMENTO ESPECIAL PARA C PVC, CON AISLAMIENTO TERMICO APROPIADO.	
- TODA VALVULA COMPUERTA IRA ENTRE DOS UNIONES UNIVERSALES Y EN NICHOS A 0.30 m. SOBRE EL N.P.T.	

**DETALLE VÁLVULA DE COMPUERTA**

La válvula de compuerta deberá instalarse en los lugares donde se indique el proyecto, en muros no se permitirá la instalación en pisos.

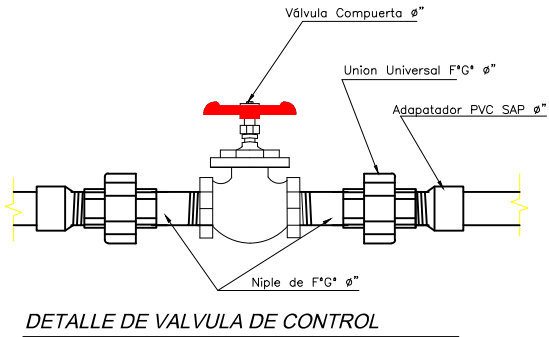
b) Antes de instalar la válvula, deberá verificarse su hermetismo.

c) La válvula estará ubicada entre dos uniones universales de asiento plano o sistema equivalente, para permitir su reparación y/o mantenimiento extrayendo la válvula sin cortar la tubería.

d) El nicho diseñado para que albergue la válvula y las uniones universales, de las dimensiones indicadas irá en el muro. Llevará marco y puerta de madera, con fijador o tirador y sistema de fijación a presión. (ver detalle caja de válvula)

e) Deberá tenerse cuidado de colocar la válvula y las uniones de modo de no dificultar su operación. a)

Ø	A	B	C	Ø	A	B	C
1/2"	0,20	0,15	0,07	1/2"	0,20	0,20	0,07
3/4"	0,25	0,15	0,07	3/4"	0,20	0,20	0,07
1"	0,25	0,20	0,10	1"	0,25	0,25	0,10



MDK

**PROCOMPITE KIMBIRI 2023**

"MEJORAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN DE GALLINAS DE CARNE Y PRODUCCIÓN DE HUEVO EN LA ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS AVICOLAS EL BUEN DESPERTAR DE MALVINAS DEL DISTRITO DE KIMBIRI, PROVINCIA LA CONVENCIÓN, DEPARTAMENTO DE CUSCO"

PLANO: **INSTALACIONES SANITARIAS**

LUGAR: MALVINAS	DISEÑO: ING. A.P.T	DIBUJO: ING. A.P.T	REVISADO: -	LAMINA: IS-02
DISTRITO: KIMBIRI	CONSULTOR: ING. A.P.T	ESCALA: 1/50	JUNIO 2023	
PROVINCIA: LA CONVENCIÓN				
DPTO: CUSCO				