

PRODUCTO O COMPONENTE	
DESCRIPCIÓN	MODELO/CÓDIGO
VÁLVULA DE RETENCIÓN	3900 3/4
CARACTERÍSTICAS	ACABADO
VÁLVULA DE RETENCIÓN DE COLUMPIO ROSCABLE (INCLUYE AIREADOR Y CUBIERTA)	BRONCE
	CERTIFICADO
	N/A

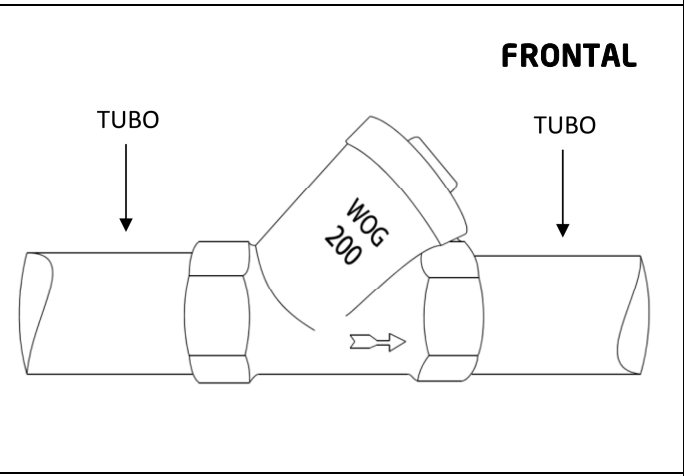


GASTO DE AGUA (NMX-C-415-ONNCE-2015)				
MÍNIMO (l/m)	MÁXIMO (l/m)	PRESIÓN DE TRABAJO REQUERIDA	COLOCACIÓN	PESO TOTAL
N/A	N/A	N/A	INTERIOR Y EXTERIOR	327 G.

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES	COTA EN mm
ALTURA DE CUERPO DE VÁLVULA	61.16 mm
LONGITUD DE CUERPO DE VÁLVULA	71.96 mm
ALTURA DE PISTÓN O EMBOLO	42.57 mm
DIÁMETRO DEL TAPÓN	36.05 mm
ALTURA DEL TAPÓN	20.52 mm

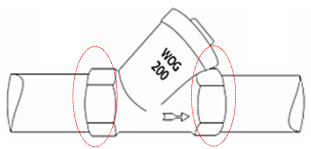
- INSTALACIÓN**
- PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES.
 - LIMPIAR LAS CUERDAS DEL TUBO Y DE LA VÁLVULA DE RETENCIÓN.
 - PONER TEFLÓN EN LAS CUERDAS DEL TUBO PARA EVITAR FUGAS.
 - ENSAMBLAR LA VÁLVULA DE RETENCIÓN EN EL TUBO CON LA DIRECCIÓN CORRECTA DEL FLUJO.
 - APRETAR LA VÁLVULA EN EL TUBO CON LA LLAVE, PROCURANDO NO EXCEDERSE EN EL APRIETE PARA NO DAÑARLA.
 - ASEGÚRESE DE QUE QUEDE BIEN INSTALADA.



MATERIAL DE FABRICACIÓN	
TAPÓN	BRONCE
EMPAQUE DE TAPÓN	PLÁSTICO
PISTÓN O EMBOLO	BRONCE
EMPAQUE O SELLO	PLÁSTICO
CUERPO DE VÁLVULA	BRONCE

CARACTERÍSTICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA VÁLVULA DE RETENCIÓN

NOTA IMPORTANTE
 PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS



PARA USO DETERMINADO EN
 CASAS HABITACIÓN; DE INTERÉS SOCIAL; RESIDENCIA; INSTITUCIONES EDUCATIVAS; INSTITUCIONES DE GOBIERNO; NEGOCIOS, ETC.

GARANTÍA
 LOS PRODUCTOS ALAN ESTÁN GARANTIZADOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA POR 2 AÑOS. EN LO QUE SE REFIERE A LOS RECUBRIMIENTOS O ACABADOS EL PRODUCTO SE GARANTIZA POR 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE ADQUIRIÓ EL PRODUCTO.

- MANTENIMIENTO PREVENTIVO**
- SECAR EL PRODUCTO CON UN TRAPO LIMPIO Y SOLAMENTE CON AGUA.
 - NO UTILICE FIBRAS PARA LIMPIAR LOS PRODUCTOS YA QUE DETERIORAN EL ACABADO.
 - NO UTILICE POLVOS ABRASIVOS PORQUE DESGASTAN LOS ACABADOS SUPERFICIALES.
 - NO UTILICE DETERGENTES O SUSTANCIAS QUÍMICAS.
 - NO TRATE DE LIMPIARLOS CON OBJETOS METÁLICOS

- MANTENIMIENTO CORRECTIVO**
- PARA EL CAMBIO DE EMPAQUE DESMONTAR EL TAPÓN Y RETIRAR EL EMPAQUE DAÑADO.
 - PONER EL EMPAQUE NUEVO COLOCÁNDOLO CON CUIDADO Y CORRECTAMENTE.
 - COLOCAR NUEVAMENTE EL TAPÓN EN EL CUERPO DE LA VÁLVULA.
 - PARA EL REEMPLAZO DEL EMPAQUE O SELLO SEGUIR LOS PASOS ANTERIORES.

- RESISTENCIA**
- EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN.
 - EXCELENTE FACTOR DE HIGIENE Y LIMPIEZA.
 - RESISTENCIA AL IMPACTO.
 - RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN.
 - RESISTENCIA AL PAR DE APRIETE SIN GRIETAS O DEFORMACIONES.

OBSERVACIONES
 PURGAR O DRENAR LA TUBERÍA ANTES DE REALIZAR LA INSTALACIÓN PARA EVITAR QUE QUEDEN CUERPOS EXTRAÑOS O PARTÍCULAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS VÁLVULAS O SUS COMPONENTES