

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL



CERTIFICACIÓN **NORMAS**

NMX-C-415-ONNCCE "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULAS Y GRIFOS PARA AGUA - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE ENSAYO"

NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN						
Parte	Material	Parte	Material			
CUERPO	LATÓN	CUBIERTA	LATÓN			
MANERAL	ZAMAK	DESVIADOR	ZAMAK			
CARTUCHO	PLASTICO	CASQUILLO	LATÓN			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COLOCACIÓN: DIMENSIONES: ZONA "A" 178.6 mm ZONA "B" 143.4 mm ZONA "C" 95.2 mm SE INSTALA A RED HIDRÁULICA POR MEDIO DE ROSCADO DE 1/2" - NPT. ZONA "D" 35.7 mm DEBE DE TOMARSE EN CUENTA AGUA CALIENTE LADO IZQUIERDO,

21.3 mm

18.5 mm

1.42

ZONA "G" 33.9 mm ZONA "H" 10 mm ZONA "I" 57.4 mm ZONA "J" 50.8 mm ZONA "K" 70.5 mm PESO DEL PRODUCTO (KGS)

FUNCIONAMIENTO:

AL LEVANTAR PALANCA ABRE FLUJO, AL GIRAR A LADO DERECHO ABRE AGUA FRÍA. AL GIRAR A LADO IZQUIERDO ABRE AGUA CALIENTE. AL PRESIONAR DESVIADOR CAMBIA FLUJO DE REGADERA A TINA.

AGUA FRÍA LADO DERECHO. SALIDA DE REGADERA Y TINA SON

ROSCADOS HEMBRA DE 1/2" - NPT. DEBE TENERSE EN CUENTA LAS

DIMENSIONES DEL MONOMANDO PARA EMPOTRARLO

ADECUADAMENTE. TOMAR EN CUENTA 10 mm DE MURO TERMINADO

EN SU INSTALACIÓN.

ACABADOS:

ZONA "E'

ZONA "F'

TERMINADO CODIGO 9436NY CROMO

RECOMENDACIONES:

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.

MANTENIMIENTO:

PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

GARANTÍA:

"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR. LA GARANTÍA DE POR VIDA HACE REFERENCIA A DEFECTOS DE MANUFACTURA ES DECIR OMISIÓN DE MAQUINADOS, GRIETAS, FISURAS O FALLAS DE SOLDADURA, PLÁSTICO QUEBRADIZO O UNIONES DEFECTUOSAS.

10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.

		GASTO		
25				
20				
15				<u>.</u>
10				Litros por min
5		-	•	itros
0				
0	2	4	6	8
		kgf/cm ²		

Presión	Gasto Regadera	Gasto Tina	Galones regadera	Galones tina
0.25	6.8	6.9	1.81	1.83
1.0	10.1	10.1	2.66	2.66
2.0	12.4	12.6	3.28	3.34
3.0	15.2	15.5	4.02	4.10
4.0	16.7	16.2	4.42	4.27
5.0	18.1	18.5	4.79	4.88
6.0	19.2	19.9	5.08	5.26

"EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA ALTERARÁ EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO."