

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
18CH		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
LLAVE INDIVIDUAL	61	
DESCRIPCIÓN:		
LLAVE INDIVIDUAL CON CHAPETON		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN				
Parte	Material	Parte	Material	
NARIZ	LATÓN	MANERAL	LATÓN	
VOLANTE	LATÓN	CHAPETÓN	ZAMAC	
ESTOPERA	LATÓN			

	CARACTERIS	Ш
DIMENSIONES:		Ī
LARGO TOTAL DE MANERAL	52 MM	
ALTURA TOTAL DE LA LLAVE	95 MM]
LARGO TOTAL DE LA LLAVE	95 MM	1
ROSCA DE INSTALACIÓN A LA RED HIDRÁULICA	1/2"	
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,267	t

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ROSCAR LA LLAVE A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA Y POR LA SALIDA ROSCAR LA MANGUERA PARA JARDÍN O PARA LAVADORAS.

ACABADOS:

CODIGO TERMINADO

18CH CROMO

FUNCIONAMIENTO:

GIRE EL VOLANTE EN SENTIDO CONTRARIO DE LAS MANECILLAS DEL RELOJ PARA ABRIR FLUJO, EN SENTIDO CONTRARIO PARA CERRAR.

GASTO

CARTUCHO DE VÁSTAGO ASCENDENTE.

RECOMENDACIONES:

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR LAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION.

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 DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION 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.

35.0 30.0 25.0 20.0 15.0 10.0 5.0 0.0 2 4 6 8 Kg/cm²

Presión	Gasto
0.2	5.2
1.0	12.0
2.0	16.8
3.0	20.4
4.0	23.6
5.0	26.8
6.0	29.6