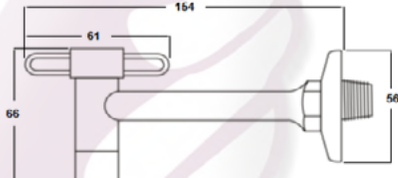


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
18LINOX		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
LLAVES INDIVIDUALES		
DESCRIPCIÓN:	LLAVE INDIVIDUAL PARA LAVADERO CON CHAPETON	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
MX-C-415-ONNCCCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	ACERO INOXIDABLE 304	CHAPETON	ACERO INOXIDABLE 304
NARIZ	ACERO INOXIDABLE 304	KIT DE INSTALACION	VARIOS
MANERAL	ACERO INOXIDABLE 304		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES:	
ALTURA TOTAL DE LA LLAVE	66 MM
DIAMETRO DEL CHAPETON	56 MM
LONGITUD PALANCA	61 MM
LONGITUD LLAVE	154 MM

COLOCACION:
INSERTAR EL CHAPETON PREVIO A LA INSTALACION, ROSCAR LA LLAVE FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA A LALA RED HIDRAULICA ALINEANDOLA AL LAVADERO, COLOQUE EL CHAPETON EN SU LUGAR

PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,294
-------------------------	-------

FUNCIONAMIENTO:
PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,50 KG/CM²
CARTUCHO CERAMICOS 1/4 DE VUELTA,

ACABADOS:	
CODIGO	TERMINADO
18LINOX	ACERO INOXIDABLE

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 LLAVES 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.

