

FICHA TÉCNICA

IORMATIVIDAD

CONTRAS

REV.1

3814 LÍNEA:

CLASICA

CÓDIGO:

FAMILIA:

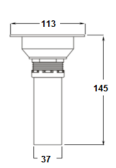
CONTRAS Y RESUMIDEROS

DESCRIPCIÓN:

CONTRA CANASTA PARA FREGADERO
CON TUBO DE LATON



IMAGEN



DIBUJO TÉCNICO

NO APLICA

0,274

NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN				
Parte	Material	Parte	Material	
CANASTILLA	ACERO INOXIDABLE	CONTRA TUERCA	LATON	
CUERPO	ACERO INOXIDABLE / LATON	TUBO DESCARGA	LATON	
CONTRA	ACERO INOXIDABI E			

	CARACTERIST	
DIMENSIONES:		
DIAMETRO CONTRA CANASTA	113 MM	
LONGITUD CONTRA CANASTA	145 MM	
DIAMETRO TUBO DESCARGA	37 MM	

TICAS TÉCNICAS COLOCACIÓN:

CONEXIÓN DE CONTRA ROSCADA A LA TARJA, CONEXIÓN DEL TUBO CONTRA A PRESION AL BOTE CESPOL (NO INLCUIDO) SUJETANDO POR MEDIO DE TUERCA. REJILLA INSTALACION A PRESION EN LA CONTRA CANASTA.

ACABADOS:

CODIGO TERMINADO

3814 ACERO INOXIDABLE

FUNCIONAMIENTO:

DESALOJO DEL AGUA EN FREGADERO

RECOMENDACIONES:

PESO DEL PRODUCTO (KGS)

NO UTILIZAR SILICON EN SU INSTALACION, VERIFICAR QUE EN SU INSTALACION QUEDE PARALELO AL FREGADERO, EN EL ACOPLE DE LA RED SANITARIA ASEGURAR LA UNION QUEDEN BIEN SELLADAS PARA EVITAR CON ESTO FILTRACIONES DE MALOS OLORES.

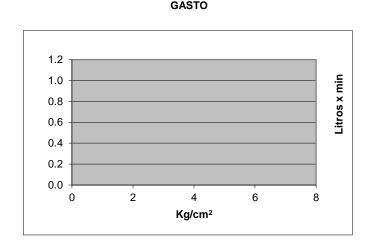
MANTENIMIENTO:

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 FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.

1 AÑO EN PARTES MOVILES, 10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.



Presión	Gasto
0.2	N
1.0	0
2.0	Α
3.0	Р
4.0	L
5.0	C
6.0	Α