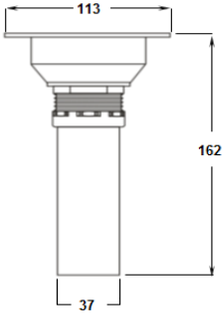


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
3812		
LÍNEA:		
CLASICA		
FAMILIA:		
CONTRAS Y RESUMIDEROS		
DESCRIPCIÓN:	CONTRA CANASTA ACERO INOXIDABLE Y LATON	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

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

DIMENSIONES:		COLOCACION:	
DIAMETRO CONTRA CANASTA	260 MM	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.	
LONGITUD CONTRA CANASTA	285 MM		
DIAMETRO TUBO DESCARGA	37 MM		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,274	FUNCIONAMIENTO: DESALOJO DEL AGUA EN FREGADERO	

ACABADOS:	
CODIGO	TERMINADO
3812	ACERO INOXIDABLE

RECOMENDACIONES:

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

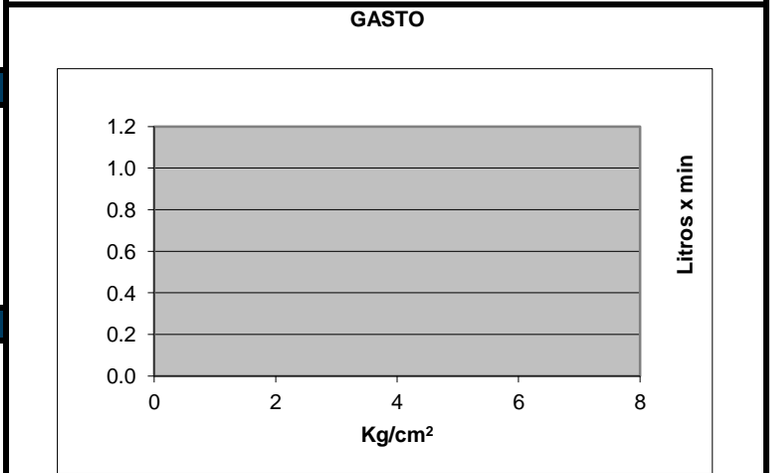
MANTENIMIENTO:

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 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.

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



Presión	Gasto
0.2	N
1.0	O
2.0	A
3.0	P
4.0	L
5.0	I
6.0	C
	A