



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

<b>CÓDIGO:</b>	<b>IMAGEN</b>		
3813			
<b>LÍNEA:</b>			
CLASICA			
<b>FAMILIA:</b>			
ACCESORIOS			
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	CONTRA CANASTA METÁLICA		

<b>NORMAS</b>	<b>CERTIFICACIÓN</b>
NORMA DE APLICACIÓN: NO APLICA	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
DIAMETRO CONTRA CANASTA	ACERO INOXIDABLE		
ALTURA CONTRA CANASTA	ACERO INOXIDABLE		
ALTURA TUBO	ACERO INOXIDABLE		
DIAMETRO TUBO			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
<b>DIMENSIONES:</b>		<b>COLOCACIÓN:</b>	
DIAMETRO CONTRA CANASTA	113,0 mm	COLOQUE EL CUERPO DE ACERO INOXIDABLE CON EL SELLO CORRESPONDIENTE POR LA PARTE SUPERIOR DEL FREGADERO DEBAJO COLOQUE LA TUERCA LIBRE Y APRIETE SIN FORZAR, DESLICE TUERCA POR EL TUBO Y COLOQUE TUBO DENTRO DEL CESPOL, POSICIONE EL SELLO DE PLASTICO SOBRE EL TUBO Y SUJETE LA TUERCA A LA CONTRA SIN FORZAR.	
ALTURA CONTRA CANASTA	50,0 mm		
ALTURA TUBO	100,0 mm		
DIAMETRO TUBO	35,0 mm		

<b>PESO DEL MATERIAL (KGS)</b>	0,439	<b>FUNCIONAMIENTO:</b>
--------------------------------	-------	------------------------

<b>ACABADOS:</b>	AL COLOCAR CANASTA EN CONTRA CANASTA EL AGUA NO CAE AL DESAGUE Y CONSERVA AGUA EN TARJA AL QUITAR CANASTA EL AGUA CAE LIBREMENTE AL DESAGUE
ACERO INOXIDABLE	

<b>RECOMENDACIONES:</b>	<b>GASTO</b> 
PREVIO A LA INSTALACIÓN DEL ACCESORIO IDENTIFIQUE EL AREA A COLOCAR EN EL MURO, NO UTILIZAR EN NINGÚN CASO SILICÓN PARA SU INSTALACIÓN. UTILIZAR NIVEL DE GOTA PARA LA ALINEACIÓN DEL ACCESORIO EN EL MURO.	
<b>MANTENIMIENTO:</b>	
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.	
<b>GARANTIA:</b>	
1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.	

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