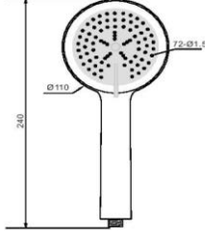


CODIGO	IMAGEN	DIBUJO TECNICO
RT-40		
MARCA:		
PIZARRO		
LINEA:		
REGADERAS		
DESCRIPCION:		
REGADERA DE TELÉFONO		

NORMAS:	CERTIFICACIÓN
NOM-008-CONAGUA-1998	

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
REGADERA	PLÁSTICO ABS		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MEDIDAS, DISEÑOS E IMÁGENES PODRÁN NO SER EXACTAS Ó IDENTICAS AL PRODUCTO

DIMENSIONES:		INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN:	
Largo Total	240mm	LIMPIAR CONEXIONES, PONER 3 VUELTAS DE CINTA TEFLON	
Diametro de la regadera	103mm	ENROSQUE LA CONEXIÓN DE LA REGADERA A LA CONEXIÓN	
Mango	137mm	CORRESPONDIENTE AL BRAZO DE LA INSTALACIÓN DE LA	
		REGADERA, AJUSTAR FIRME PERO NO DEMASIADO.	

PESO DEL PRODUCTO (KGS)		FUNCIONAMIENTO:	
	0.142	REGADERA FIJA TIENE UN CAUDAL DE DESCARGA DE 4.5-5 Lts/Min	

ACABADOS:		CLASIFICACION: BAJA PRESION	
PLÁSTICO ABS		PRESION OPTIMA DE TRABAJO:	
		DE 0,2 Kg/cm ² a 1 Kg/cm ²	

MANTENIMIENTO:	
NO SE DEBE DEJAR PASAR MUCHO TIEMPO ENTRE CADA LIMPIEZA. USAR UNA TELA O TRAPO SUAVE HUMEDO, DESPUES SECAR, SE DEBE PREVENIR LA ACUMULACION DE SARRO.	

RECOMENDACIONES:	
PURGAR LAS LINEAS PREVIO A LA INSTALACION PARA EVITAR DAÑOS AL EQUIPO. NUNCA UTILIZAR SILICON EN LA INSTALACION.	

TABLA DE PRESION SOBRE NIVELES DE EDIFICACION											
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NIVELES DE EDIFICACION</th> </tr> <tr> <th>(Kg/cm²)</th> <th>NIVELES DE EDIFICACION (en pisos)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>{0.2 a 1.0}</td> <td>1 a 4</td> </tr> <tr> <td>{1.0 a 3.0}</td> <td>4 a 12 ó equipo hidroneumatico</td> </tr> <tr> <td>{3.0 a 6.0}</td> <td>Más de 12 o equipo hidroneumatico</td> </tr> </tbody> </table>		NIVELES DE EDIFICACION		(Kg/cm ²)	NIVELES DE EDIFICACION (en pisos)	{0.2 a 1.0}	1 a 4	{1.0 a 3.0}	4 a 12 ó equipo hidroneumatico	{3.0 a 6.0}	Más de 12 o equipo hidroneumatico
NIVELES DE EDIFICACION											
(Kg/cm ²)	NIVELES DE EDIFICACION (en pisos)										
{0.2 a 1.0}	1 a 4										
{1.0 a 3.0}	4 a 12 ó equipo hidroneumatico										
{3.0 a 6.0}	Más de 12 o equipo hidroneumatico										

GARANTIA:		Presión de Trabajo (Kg/cm ²)		
1 AÑO DE GARANTIA CONTRA DEFECTO DE FABRICACION				
MODELO	BAJA (0,2 a 1,0)	MEDIA (1,0 a 3,0)	ALTA (3,0 a 6,0)	
RT-40	X			