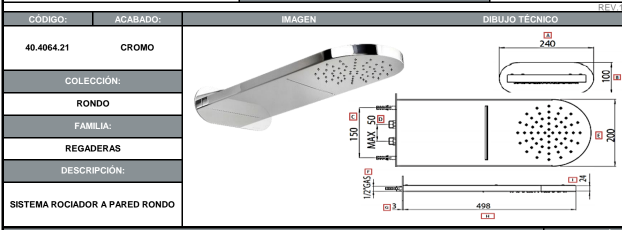


FICHA TÉCNICA

NODMATIVIDAD

RESIDENCIAL

Interiorismo en salas de baño"



NORMAS	CERTIFICACION
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBA"	NO
MATERIALES DE FABRICACIÓN	

MATERIALES DE FABRICACION					
Parte	Material	Parte	Material		
PLACA	ACERO INOX	CONECTOR	LATÓN		
SOPORTE	ACERO INOX	TORNILLO	ACERO INOX		
TAQUETE	PLÁSTICO	ROCIADOR	ACERO INOX		
GOMINA	SILICÓN	VÁLVULA DE PASO	LATÓN		

GOMINA	SI	LICÓN	VÁLVULA	
		CARACTERÍS	TICAS TÉCNICAS	
DIMENSIONES:			COLOCACIÓN:	
ZONA "A"		240 mm	1 PREPARE LA INST	
ZONA "B"		100 mm	REGADERA (50 mm D PROFUNDIDAD DE 5 (2 SOBREPONGA LA INCLUIDO) Y MARQUI TALADRO CON BROC 3 INTRODUZCA LOS	
ZONA "C"		150 mm		
ZONA "D"		50 mm MAX		
ZONA "E"		200 mm		

ZONA "D" 50 mm MAX
ZONA "E" 200 mm
ZONA "F" 1/2" NPT
ZONA "G" 3 mm
ZONA "H" 498 mm
ZONA "I" 24 mm

RECOMENDACIONES:

PESO DEL PRODUCTO (kg)

ANTES DE CONECTAR LA REGADERA A LA RED HIDRÁULICA
ASEGURESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR
FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL
FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIÓDICA A LA SUPERFICIE
PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACIÓN DE
SARRO; NUNCA UTILIZAR SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL
PRODUCTO

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 PERÍODOS LARGOS DE TIEMPO

GARANTÍA:

"GARANTÍA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR

10 AÑOS DE GARANTÍA EN ACABADO CROMO Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO 1.- PREPARE LA INSTALACIÓN PARA AMBAS SALIDAS DE LA REGADERA (50 mm DE SEPARACIÓN MÁXIMA ENTRE SALIDAS, CON PROFUNDIDAD DE 5 mm MÍNIMO)

2.- SOBREPONGA LA PLACA ALINEÁNDOLA CON UN NIVELADOR (NO INCLUIDO) Y MARQUE LOS BARRENOS A LA PARED, CON AYUDA DE UN TALADRO CON BROCA DE 10mm REALICE LAS PERFORACIONES 3.- INTRODUZCA LOS TAQUETES HASTA EL FONDO, COLOQUE CINTA SELLADORA EN EL CONECTOR Y ROSQUE LOS CONECTORES A LA

RED HIDRÁULICA FIRMEMENTE 4.- DESATORNILLE LA TAPA, INSTALE LOS SOPORTES DE LA REGADERA, PURGUE LA RED HIDRÁULICA Y CONECTE LAS

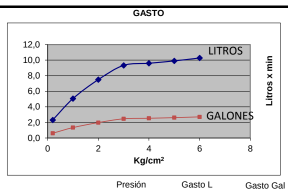
MANGUERAS 5.- VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS Y ATORNILLE LA TAPA

FUNCIONAMIENTO:

5.2

CLASIFICACIÓN: MEDIA Y ALTA PRESIÓN

PRESIÓN DE TRABAJO DE 1,0 kg/cm² A 6,0 kg/cm² NIVEL DE EDIFICACIÓN 4 A 12 O EQUIPO HIDRONEUMÁTICO



Presión	Gasto L	Gasto Gal
0,2	2,3	0,6
1,0	5,1	1,3
2,0	7,5	2,0
3,0	9,3	2,5
4,0	9,6	2,5
5,0	9,9	2,6
6.0	10.3	2.7