

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																
4515B																		
LÍNEA: CLASICA FAMILIA: REGADERAS DESCRIPCIÓN: REGADERA CON BRAZO Y CHAPETON SISTEMA LIMPIA FACIL																		
NORMAS	CERTIFICACIÓN																	
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	SI																	
MATERIALES DE FABRICACIÓN																		
Parte	Material	Parte	Material															
CHAPETON	LATON																	
BRAZO	LATON																	
REGADERA	LATON																	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																		
DIMENSIONES: LONGITUD DEL BRAZO DIAMETRO REGADERA ALTURA REGADERA	300 MM 180 MM 50 MM	COLOCACIÓN: INSTALACION A LA PARED ROSCANDO BRAZO A LA RED HIDRAULICA POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, CONEXIÓN DE LA REGADERA AL BRAZO POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, ENSAMBLE DEL CHAPETON EN EL BRAZO A PRESION.																
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,975 kg	FUNCIONAMIENTO: CLASIFICACION: BAJA PRESION PRESION DE TRABAJO DE 0,25 KG/CM ² A 1,0 KG/CM ² NIVEL DE EDIFICACION DE 1 A 4 NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.																
ACABADOS: CODIGO ACABADO 4515B CROMO 4515B.9 ACERO INOXIDABLE		GASTO <table border="1"><caption>Data points from Gasto graph</caption><thead><tr><th>Presión (Kg/cm²)</th><th>Gasto (Litros x min)</th></tr></thead><tbody><tr><td>0.2</td><td>5.0</td></tr><tr><td>1.0</td><td>9.0</td></tr><tr><td>2.0</td><td>11.0</td></tr><tr><td>3.0</td><td>13.8</td></tr><tr><td>4.0</td><td>15.0</td></tr><tr><td>5.0</td><td>17.5</td></tr><tr><td>6.0</td><td>19.8</td></tr></tbody></table>	Presión (Kg/cm²)	Gasto (Litros x min)	0.2	5.0	1.0	9.0	2.0	11.0	3.0	13.8	4.0	15.0	5.0	17.5	6.0	19.8
Presión (Kg/cm²)	Gasto (Litros x min)																	
0.2	5.0																	
1.0	9.0																	
2.0	11.0																	
3.0	13.8																	
4.0	15.0																	
5.0	17.5																	
6.0	19.8																	
RECOMENDACIONES: ANTES DE CONECTAR LA REGADERA A LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA A LA TAPA PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACION DE SARRO, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION 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 PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.																		
GARANTIA: 1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.																		