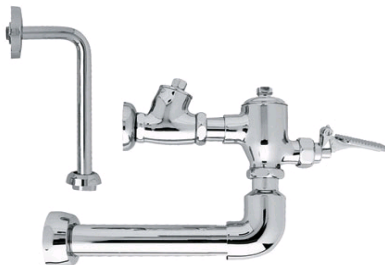
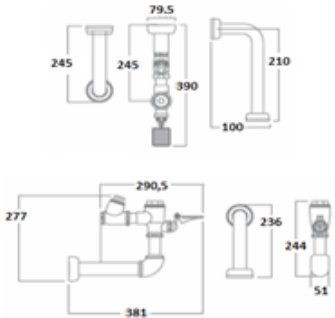


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
1315		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
FLUXOMETROS		
DESCRIPCIÓN:	FLUXOMETRO DE PEDAL PARA MINGITORIO ENTRADA 1" SALIDA 3/4"	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-005-CONAGUA-1996 "FLUXOMETROS - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	SI

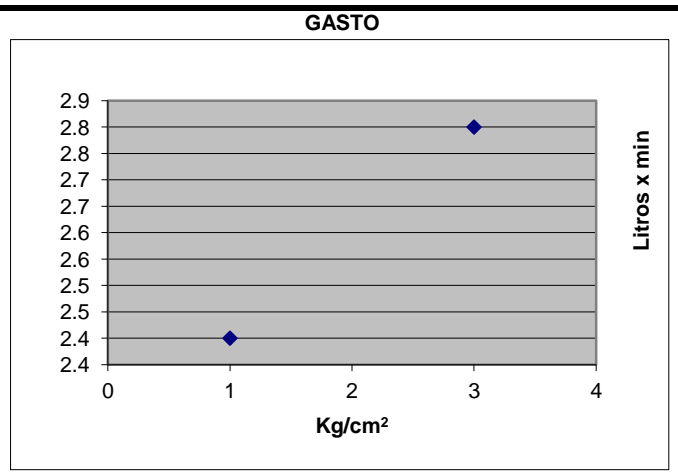
MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
TUBO ALIMENTACION	LATON	CUPULA	LATON
VALVULA RETENCION	LATON	TUBO DESCARGA	LATON
CUERPO	LATON	CHAPETON	LATON

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
DIMENSIONES: ALTURA MAXIMA FLUXOMETRO: 391 MM ANCHO FLUXOMETRO: 290,5 MM DIAMETRO CHAPETON: 79,5 MM DISTANCIA DE MURO A PEDAL: 390 MM DISTANCIA MURO A VALVULA RETENCION: 90,5 MM	COLOCACION: INSTALACION A MUEBLE MINGITORIO DEL TUBO DESCARGA RIGIDO CON LA TUERCA SPUD (NO INCLUIDA) DE Ø19 MM (3/4"), CONEXIÓN ROSCABLE A LA RED HIDRAHULICA DE 1"-14 NPT,				
PESO DEL PRODUCTO (KGS) : 3,100	FUNCIONAMIENTO: PRESION MINIMA REQUERIDA 1,0 KG/CM ² PRESION MAXIMA REQUERIDA 3,0 KG/CM ² ACCIONAMIENTO MECANICO				
ACABADOS: <table border="1"> <thead> <tr> <th>CODIGO</th> <th>TERMINADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1315</td> <td>CROMO</td> </tr> </tbody> </table>	CODIGO	TERMINADO	1315	CROMO	
CODIGO	TERMINADO				
1315	CROMO				

RECOMENDACIONES:
 LINEA DE ALIMENTACION CON DIAMETRO NOMINAL MINIMO DE 1 1/4", UTILIZAR REDUCCION PARA LA CONEXIÓN A LA VALVULA DE RETENCION DEL FLUXOMETRO, UTILIZAR EQUIPO HIDRONEUMATICO CON LA PRESION CONTROLADA ENTRE LOS RANGOS DE 1,0 KG/CM² HASTA 3,0 KG/CM² PARA OBTENER EL OPTIMO FUNCIONAMIENTO. LA TUBERIA DE ALIMENTACION DEBE PROTEGERSE CON UN DISPOSITIVO DE AMORTIGUADOR DE AIRE PARA ASI EVITAR EL GOLPE DE ARIETE

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
1.0	2.4
3.0	2.8