



LEYENDA RED DE DESAGUE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUBERÍA DE DESAGUE PVC -SAL
	TUBERÍA DE VENTILACIÓN PVC -SAL
	SENTIDO DEL FLUJO
	CODO DE 45° PVC -SAL
	T" SIMPLE PVC -SAL
	T" DOBLE PVC -SAL
	TRAMPA "P" PVC -SAL
	REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO
	CAJA DE REGISTRO
	BAJA DESAGUE DOS DIRECCIONES
	VIENES Y BAJA DESAGUE
	BAJA DESAGUE
	VIENE Y/O SUBE VENTILACIÓN
	VIENE DESAGUE
	SUMIDERO DE BRONCE CROMADO

- ESPECIFICACIONES DE DESAGUE**
- 1.- TUBERIAS Y CONEXIONES PARA DESAGUE Y VENTILACION SERAN DE PVC-SAL, FABRICADA SEGUN NORMAS INTEC NTP-399-003; CON UNIONES DE ESPIGA Y CAMPANA, SELLADAS CON PEGAMENTO ESPECIAL DE BUENA CALIDAD.
 - 2.- LOS REGISTROS DE PISO SERAN DE BRONCE CROMADO, CON ANILLO DE BRONCE ROSCADO Y SE INSTALARAN A RAS DEL N.P.T. CON CODO DE 90°.
 - 3.- LOS REGISTROS COLGADOS SERAN TIPO DADO DE BRONCE Y SE INSTALARAN AL FINAL DE LA TUBERIA COLECTORA.
 - 4.- LOS SUMIDROS SERAN DE BRONCE CROMADO, CON ANILLO DE BRONCE ROSCADO Y SE INSTALARAN A RAS DEL N.P.T. CON TRAMPA TIPO "P".
 - 5.- LAS CAJAS DE REGISTRO SERAN DE ALBAÑILERIA CON TAPA DE CONCRETO Y MARCO DE FIERRO FUNDIDO. EL INTERIOR LLEVARA 1/2 CAÑA, SERA DEBIDAMENTE TARRAJEADO CON LA ARISTAS Y BORDES DE CANALETA REDONDEADAS.
 - 6.- LA PRUEBA DE ESTANQUEIDAD SERA POR SIMPLE PRESION, TAPONEANDO LAS SALIDAS BAJAS PARA LUEGO LLENAR CON AGUA DEJANDO UN PUNTO MAS ALTO PARA SU VERIFICACION, DEBIENDO PERMANECER ASI DURANTE 24 HORAS.
 - 7.- TODA VENTILACION TERMINARA EN SOMBRERO DE PVC A 0.30 m. SOBRE NIVEL DE MURO O TECHO TERMINADO.
 - 8.- LA PENDIENTE MINIMA REQUERIDA PARA LAS TUBERIAS DE DESAGUE SERAN DE 1.0‰ PARA DIAMETROS DE 4" A MAS Y 1.5‰ PARA DIAMETROS DE MENORES A 4".

