



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 "T" PVC -SAL
	REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO
	CAJA DE REGISTRO
	BAJA DESAGUE DOS DIRECCIONES
	BAJA DESAGUE
	VIENE Y/O SUBE VENTILACIÓN
	VIENE DESAGUE
	SUMIDERO DE BRONCE CROMADO

- ESPECIFICACIONES DE DESAGUE**
- 1.- TUBERÍAS Y CONEXIONES PARA DESAGUE Y VENTILACIÓN SERÁN DE PVC-SAL, FABRICADA SEGÚN NORMAS INTEC NTP-399-003, CON UNIONES DE ESPIGA Y CAMPANA, SELLADAS CON PEGAMENTO ESPECIAL DE BUENA CALIDAD.
  - 2.- LOS REGISTROS DE PISO SERÁN DE BRONCE CROMADO, CON ANILLO DE BRONCE ROSCADO Y SE INSTALARÁN A RAS DEL N.P.T. CON CODO DE 90°. LOS REGISTROS COLGADOS SERÁN TIPO DADO DE BRONCE Y SE INSTALARÁN AL FINAL DE LA TUBERÍA COLECTORA.
  - 3.- LOS SUMIDEROS SERÁN DE BRONCE CROMADO, CON ANILLO DE BRONCE ROSCADO Y SE INSTALARÁN A RAS DEL N.P.T. CON TRAMPA TIPO "T".
  - 4.- CAJAS DE REGISTRO: SERÁN DE ALBAÑILERÍA CON TAPA DE CONCRETO Y MARCO DE FIERRO FUNDIDO. EL INTERIOR LLEVARÁ 1/2 CAÑA, SERÁ DEBIDAMENTE TARRAJEADO CON LA ARISTAS Y BORDES DE CANALETA REDONDEADAS.
  - 5.- LA PRUEBA DE ESTANQUEIDAD SERÁ POR SIMPLE PRESIÓN, TAPONEANDO LAS SALIDAS BAJAS PARA LUEGO LLENAR CON AGUA DEJANDO UN PUNTO MÁS ALTO PARA SU VERIFICACIÓN, DEBIENDO PERMANECER ASÍ DURANTE 24 HORAS.
  - 6.- TODA VENTILACIÓN TERMINARÁ EN SOMBRERO DE PVC A 0.30 m. SOBRE NIVEL DE MURO O TECHO TERMINADO.
  - 7.- LA PENDIENTE MÍNIMA REQUERIDA PARA LAS TUBERÍAS DE DESAGUE SERÁN DE 1.0‰ PARA DIÁMETROS DE 4" A MÁS Y 1.5‰ PARA DIÁMETROS DE MENORES A 4".

