



INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO	
	COLECTOR PVC ENTERRADO PLUVIALES SN-4 RIGIDEZ ANULAR 4 kN/m²
	COLECTOR PVC ENTERRADO RESIDUALES SN-4 RIGIDEZ ANULAR 4 kN/m²
	COLECTOR PVC COLGADO PLUVIALES SN-4 RIGIDEZ ANULAR 4 kN/m²
	COLECTOR PVC COLGADO RESIDUALES SN-4 RIGIDEZ ANULAR 4 kN/m²
	TUBERÍA PVC serie B INTERIOR, PLUVIALES COLGADA BAJO FORJADO
	TUBERÍA PVC serie B INTERIOR, RESIDUALES COLGADA BAJO FORJADO
	TUBO DE DRENAJE ENTERRADO PVC RANURADO SN4 Ø160 mm. EN ESPESOR DE ENCACHADO
	REJILLA
	ARQUETA LADRILLO

DIÁMETROS CONEXIÓN APARATOS	
APARATO	CONEXION
LAVABO (Lb)	Ø40mm
DUCHA (Du)	Ø50mm
INODORO (In)	Ø110mm
VERTEDERO (Ve)	Ø110mm
SUMIDERO	Ø110mm
TRAMO CON DOS APARATOS	Ø80mm
TRAMO CON TRES O MAS APARATOS	Ø110mm

NOTAS	
<ul style="list-style-type: none"><li>- LA PENDIENTE MÍNIMA DE LA RED HORIZONTAL SERÁ DEL 1‰ PARA LA RED COLGADA Y DEL 2‰ PARA LA RED ENTERRADA.</li><li>- EL DESAGÜE DE LOS EQUIPOS DE PRODUCCIÓN DE ACS Y CLIMATIZACIÓN SE REALIZARÁ MEDIANTE DESAGÜE SIFÓNICO INSTALADO EN EL CUARTO DONDE ESTÁN UBICADOS.</li><li>- LA RED DE SANEAMIENTO NUEVA PLANTEADA SERÁ INDEPENDIENTE DE LA RED EXISTENTE DE PLUVIALES.</li><li>- TODAS LAS BAJANTES DE PLUVIALES EXISTENTES, TANTO LAS SUSTITUIDAS COMO LAS DESPLAZADAS SE CONECTARÁN A LA RED EXISTENTE EN EL MISMO PUNTO/ARQUETA QUE EN EL ESTADO ACTUAL.</li><li>- EL DRENAJE DE LOS MUROS DE HORMIGÓN NUEVOS SE CONECTARÁN A LA RED EXISTENTE EN EL PUNTO MÁS PRÓXIMO.</li><li>- PARA LOS COLECTORES ENTERRADOS SE DISPONDRÁN REGISTROS MEDIANTE ARQUETAS DE TAL MANERA QUE ENTRE LOS TRAMOS CONTIGUOS NO SUPEREN 15 METROS.</li><li>- PARA COLECTORES COLGADOS, EN CADA ENCUENTRO O ACOPLAMIENTO (HORIZONTAL Y VERTICAL), ASÍ COMO EN LAS DERIVACIONES, SE DISPONDRÁN REGISTROS CONSTITUIDOS POR PIEZAS ESPECIALES DE MANERA QUE ENTRE ELLOS NO SUPERE LA DISTANCIA DE 15 METROS.</li></ul>	