

LINEA DOMICILIARIA

TUBOS Y ACCESORIOS DE P.V.C.
ESPESOR 3.2 mm



Nicoll
by aliaxis

LOS TUBOS Y ACCESORIOS DE P.V.C. (POLICLORURO DE VINILO NO PLASTIFICADOS) SON LOS PRODUCTOS IDEALES PARA INSTALACIONES SANITARIAS DOMICILIARIAS.

- Ignífugo, no propaga la llama. Cumple la norma UL 94.
- Excelente resistencia frente al ataque químico.
- Inalterables a la acción de los efluentes comunes.
- Alta resistencia al impacto.
- Fáciles de transportar y manipular por su bajo peso.
- Gran rapidez de instalación.
- Menor costo de mano de obra.
- Permite la descarga de agua a temperatura elevada.
- Sensiblemente más económico que los materiales tradicionales.
- Bajo coeficiente de rugosidad, manteniendo constante su capacidad de evacuación.



**La más completa instalación sanitaria
al más bajo costo.**



Tubo para desagüe cloacal, largo 3 metros

Ø EXTERIOR	ESPESOR	CODIGO
40	3.2	2033472
50	3.2	2033473
63	3.2	2033474
110	3.0	2033470
160	3.2	2033471
200	4.0	2033468

Medidas expresadas en milímetros

TUBOS DESAGÜE SANITARIA NICOLL
CON MARCA DE CONFORMIDAD



NORMA UNIT 206





CODO MH 45°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2032631
50mm	2032632
63mm	2033113
110mm	2032953



CODO HH 45°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2032629
50mm	2032630
63mm	2033114
110mm	2032952



CODO MH 87° 30'

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2031874
50mm	2033115
63mm	2032886
110mm	2032665



CODO HH 87° 30'

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2033122
50mm	2032951
63mm	2032885
110mm	2032664



CURVA MH 87° 30'

DIAMETRO	CODIGO
40mm	9064260
50mm	2033112
63mm	2033117
110mm	2031878



**CODO 87° CON TRES
ACOMETIDAS**

DIAMETRO	CODIGO
110X63mm	233116



RAMAL SIMPLE MH 45°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2033166
50mm	2033043
63mm	2033191
110mm	2031885



RAMAL SIMPLE HH 45°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2033044
50mm	2033070
63mm	2033045
110mm	2031884



**RAMAL MH 45°
REDUCCION**

DIAMETRO	CODIGO
50x40mm	2033192
63x50mm	2033196
110x50mm	2031949
110x63mm	2032887



**RAMAL HH 45°
REDUCCION**

DIAMETRO	CODIGO
50x40mm	2033193
110x50mm	2031951
110x63mm	2031950



RAMAL SIMPLE MH 87°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2033046
50mm	2033167
63mm	2033189
110mm	2031887



RAMAL SIMPLE HH 87°

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2033040
50mm	2032809
63mm	2033041
110mm	2031886



**RAMAL MH 87°
REDUCCION**

DIAMETRO	CODIGO
50x40mm	2033194
63x50mm	2033198
110x50mm	2033190
110x63mm	2033168



**RAMAL HH 87°
REDUCCION**

DIAMETRO	CODIGO
50x40mm	2033195
110x50mm	2033042
110x63mm	2033047



**REDUCCION
EXCENTRICA MH**

DIAMETRO	CODIGO
50x40mm	2032672
63x50mm	2032673
110x63mm	2033071



TEE DE INSPECCION

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064534



ENCHUFE LISO HH

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2032670
50mm	2032671
63mm	2032901
110mm	2033109



CUPLA DE DILATACION

DIAMETRO	CODIGO
110mm	2033528



TAPA ROSCA

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9062205



TAPA DE PEGAR

DIAMETRO	CODIGO
40mm	2032676
50mm	2032677
63mm	2032678
110mm	2032679



BUJE MH REDUCCION

DIAMETRO	CODIGO
110x100mm	9064061



BUJE HH REDUCCION

DIAMETRO	CODIGO
110x100mm	9064060



SOMBRETERE

DIAMETRO	CODIGO
63mm	2033172
110mm	2033529



PORTA REJILLA

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033118
15x15cm	2032944



REJILLA

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033149
15x15cm	2032945



REJILLA CIEGA

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033130



RECEPTACULO DUCHA

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033163
10x10cm C/SIFON	2033165



RECEPTACULO BALCON

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033164



RECEPTACULO DUCHA

TIPO	CODIGO
RECEPTACULO	9064405
REJILLA METAL	9064433



**RECEPTACULO
DUCHA VERTICAL**

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	9064403



**PILETA COCINA
CUATRO ENTRADAS**

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	2033171



**EMPALME ACCESO
DOS BOCAS**

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm	9064279



**PILETA PATIO
SIFONADA**

DIAMETRO	CODIGO
20x20cm	9064335



PILETA DE PISO

DIAMETRO	CODIGO
10x10cm c/ROMPEOLAS	2033134
15x15cm	2033135
10x10cm	2033000

SIFONES PARA BAÑOS



**SIFON
MINGITORIO CROMADO**

DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 50mm	9024728



**SIFON
URINARIO BLANCO**

DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 50mm	9021519



SIFON BOTELLA

DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 40mm	9023448



SIFON P

DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 40mm	9024729

SIFONES PARA COCINAS



SIFON SIMPLE

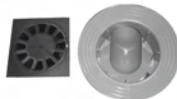
DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 50mm	9021522
CANASTILLA	9026295



SIFON DOBLE

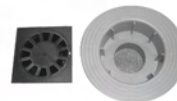
DIAMETRO	CODIGO
SALIDA 50mm	9024730
CANASTILLA	9021520

SIFONES PARA AZOTEAS



**DESAGÜE SIFONADO
HORIZONTAL**

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9021521



**DESAGÜE SIFONADO
VERTICAL**

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9023447

ACCESORIOS DE VENTILACION



VALVULA DE AIREACION

DIAMETRO	CODIGO
40mm	9026294
110mm	9040193



CODO MH 45°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064653
160mm	9022565



CODO MH 90°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064094
160mm	9021119



MANGUITO DESLIZANTE

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064324
160mm	9064325



CODO P/TAZA TURCA

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9022318



RAMAL MH 45°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064658
160mm	9064345
160/110mm	9064346



RAMAL MH 87°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064657
160mm	9064340
160/110mm	9064344



RAMAL DOBLE 45°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064349
160/160mm	9022142



RAMAL DOBLE 87°

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064350



VALVULA ANTIRETORNO

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9064627
160mm	9021266



SIFON DESCONECTOR

DIAMETRO	CODIGO
110mm	9023195
160mm	9021126



TAPON C/ ROSCA Y ARO

DIAMETRO	CODIGO
40mm	9021636
50mm	9021381
63mm	9021382
160mm	9021637
200mm	9021130



**SIFON PE
DESCONECTOR**

DIAMETRO	CODIGO
110mm	2033271
160mm	2033272



INTERMEDIA 0,6x0,6m

ALTURA	CODIGO
40cm	2033221
60cm	2033220
100cm	2033222



**CISTERNA
DOBLE DESCARGA**

COLOR	CODIGO
BLANCO	9064080
HUESO	9064081



**CEMENTO
TRANSPARENTE**

TUBO	CODIGO
50ml	2010684
100ml	2010682



**CEMENTO
VERDE**

ENVASE	CODIGO
118ml	2019363
237ml	2019362
473ml	2019365

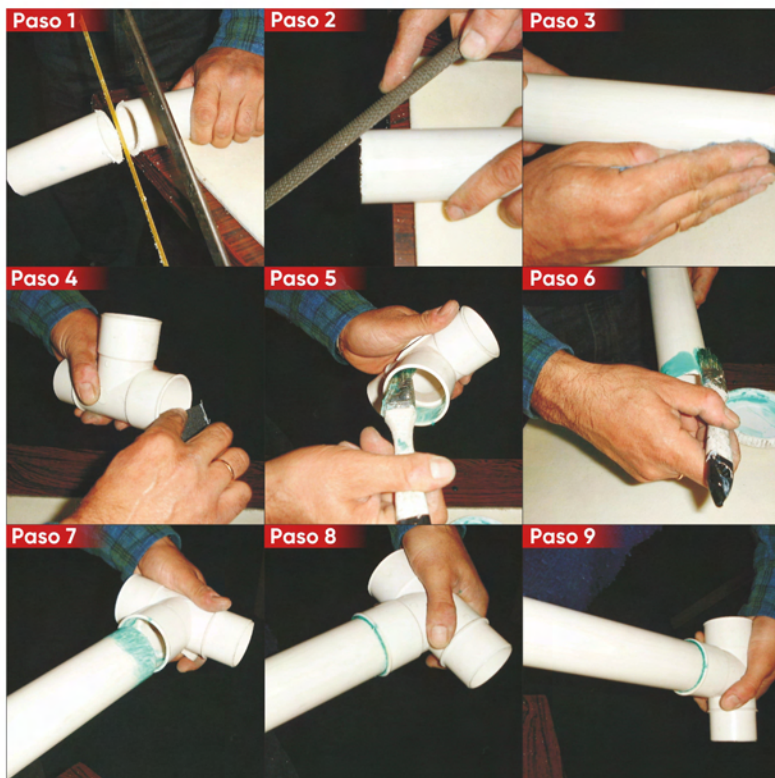


PASTA LUBRICANTE

ENVASE	CODIGO
1litro	9046060

Recomendaciones de instalación

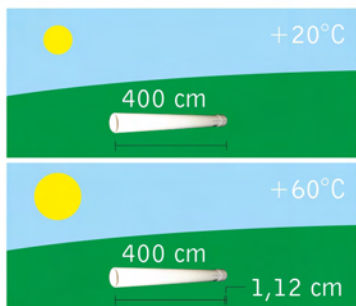
- **Corte (Paso 1)**
Utilice para el corte una sierra o serrucho fino. El corte debe ser perpendicular al eje del tubo.
- **Biselado - Lijado (Pasos 2, 3 y 4)**
Retirar las rebanadas producidas por la sierra. Realizar un chanfle en el extremo del tubo para facilitar la unión o enchufe. Pulir con la tela esmeril fina las partes macho y hembra.
- **Pegado (Pasos 5, 6 y 7)**
Encolar macho y hembra con la ayuda de un pincel, sin exceso de adhesivo y en sentido longitudinal. Introducir el macho en la hembra sin movimiento de torsión.
- **Unión (Pasos 8 y 9)**
Debe inmovilizar la pieza por 20 segundos y dejar transcurrir 24 horas para el primer servicio.



Generalidades



Dilatación



Coefficiente de dilatación del PVC: 0,7 mm/ml/10°C.
Debe utilizarse cupla de dilatación, introducir el tubo dejando un juego de 1,5 centímetros a 2 centímetros.

La profundidad de la inserción esta relacionada con el diámetro del tubo.

La cupla se colocará siempre sobre el ramal en la parte superior, e irá una en cada nivel o cada 4 metros como mínimo. Al atravesar un muro en dirección horizontal, se instalará un enchufe liso que funcionará como manguito de deslizamiento, o bien cartón corrugado.



Para obtener más información puede llamar a nuestro servicio de Atención al cliente y departamento técnico, así como consultar nuestro sitio web.