



**Conectando**  
lo mejor del mundo  
**con su proyecto.**





Para consultas, contáctenos por los siguientes medios:



## **AGUA FRÍA**

Válvulas .....	6
Tubería agua potable .....	7
Tubería agua potable junta rápida .....	7
Accesorios agua potable .....	8
Curvas agua .....	12



## **PEGAMENTOS**

Cemento solvente Amanco Wavin.....	16
------------------------------------	----



## **AGUA CALIENTE / CPVC**

Tubería y accesorios CPVC agua caliente .....	18
---	----



## **DRENAJE**

Tubería BAP y accesorios drenaje-125 .....	20
Accesorios DWV para drenaje sanitario .....	21
Sistema sanitario PVC premium .....	23
Alcantarillado sanitario norma ASTM D3034 .....	24
Productos rotomoldeados de polietileno .....	25



## **ELÉCTRICA**

Conduflex.....	28
Ducto naranja y gris .....	28



## **DEPÓSITOS DE AGUA**

Depósitos para agua .....	30
---------------------------	----



## **CANALES**

Canal colonial .....	32
Canal alto caudal.....	33



## **ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL**

Novafort .....	37
Novaloc .....	39



## **GEOSISTEMAS**

Geosintéticos .....	42
Aplicación con geosistemas .....	43



## **GAVIONES**

Aplicaciones con gaviones.....	46
--------------------------------	----



## **SISTEMAS DE TRATAMIENTO**

Plantas de tratamiento de agua .....	50
Biodigestores .....	50
Fosas sépticas.....	51



## **INFORMACIÓN TÉCNICA Y GENERAL**

Especificaciones .....	52
Presión de trabajo en tuberías y accesorios de PVC .....	53
Cuentas bancarias Amanco Wavin.....	54

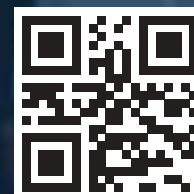
# Transformación Digital en la Construcción.

Conoce nuestra última innovación:  
BIM - Building Information Modeling -  
y optimiza tus proyectos.

Desarrolla y gestiona tus proyectos maximizando el uso de la metodología BIM a través de nuestras librerías.

Incluyen una gran variedad de productos disponibles en el mercado local para el desarrollo de sistemas de conducción de agua fría, agua caliente, aguas negras o drenajes, entre otros.

[amancowavin.com.gt](http://amancowavin.com.gt)



Escaneé el código QR  
y aproveche todas  
sus ventajas.

## Guatemala

T. (502) 2410-1300  
[www.amancowavin.com.gt](http://www.amancowavin.com.gt)

## Honduras

T. (504) 2545-2400  
T. (504) 2202-7520  
[www.amancowavin.com.hn](http://www.amancowavin.com.hn)

## El Salvador

T. (503) 2500-9200  
[www.amancowavin.com.sv](http://www.amancowavin.com.sv)

## Costa Rica

T. (506) 2209-3400  
[www.amancowavin.com.cr](http://www.amancowavin.com.cr)

## Nicaragua

T. (505) 2266-1551  
[www.amancowavin.com.ni](http://www.amancowavin.com.ni)

## Panamá

T. (507) 305-9600  
[www.amancowavin.com.pa](http://www.amancowavin.com.pa)



## AGUA FRÍA

- Válvulas
- Tubería agua potable
- **Tubería agua potable junta rápida**
- Accesorios agua potable
- Curvas agua





VÁLVULA COMPUERTA MATCO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	966811	Válvula 1/2"	Q. 60.00
	966812	Válvula 3/4"	Q. 80.00
	966813	Válvula 1"	Q. 120.00
	966814	Válvula 1 1/4"	Q. 150.00
	966815	Válvula 1 1/2"	Q. 190.00
	966816	Válvula 2"	Q. 280.00
	966817	Válvula 2 1/2"	Q. 530.00
	966818	Válvula 3"	Q. 730.00
	966819	Válvula 4"	Q. 1,130.00

VÁLVULA DE BOLA PVC MATCO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	972032	12mm-1/2" C/C	Q. 15.00
	972041	18mm-3/4" C/C	Q. 19.00
	972042	25mm-1" C/C	Q. 30.00
	972043	31mm-1 1/4" C/C	Q. 43.00
	972044	38mm-1 1/2" C/C	Q. 55.00
	972045	50mm-2" C/C	Q. 90.00
	972046	62mm-2 1/2" C/C	Q. 195.00
	972047	5mm-3" C/C	Q. 300.00

## VÁLVULA DE CHEQUE MATCO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
972049	Válvula 12mm-1/2" C/R	Q. 57.00
972050	Válvula 18mm-3/4" C/R	Q. 74.00
972051	Válvula 25mm-1" C/R	Q. 101.00
972052	Válvula 31mm-1 1/4" C/R	Q. 172.00
972053	Válvula 38mm-1 1/2" C/R	Q. 212.00
972054	Válvula 50mm-2" C/R	Q. 339.00
972055	Válvula 62mm-2 1/2" C/R	Q. 589.00
972056	Válvula 75mm-3" C/R	Q. 1,010.00
972057	Válvula 100mm-4" C/R	Q. 1,678.00

## CHORRO / VÁLVULA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
940621	Chorro Br 1/2"	Q. 37.00
940623	Chorro Br 3/4"	Q. 49.00
940624	Chorro Br 1/2" pesado	Q. 69.00
962877	Chorro palanca 1/2"	Q. 34.00
940625	Válvula de globo Br 1/2"	Q. 47.00
940626	Válvula de bola Zinc 1/2"	Q. 32.00
940627	Válvula de bola Zinc 3/4"	Q. 45.00

## VÁLVULA DE BOLA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
915978	MIP 12MM-1/2" C/C	Q. 7.10
915807	MIP 18MM-3/4" C/C	Q. 10.94
916295	MIP 25MM-1" C/C	Q. 17.44
916185	PVC 32 MM-1 1/4" BL C/CEM	Q. 25.24
915809	MIP 38MM-1 1/2 CC	Q. 33.10
915810	MIP 50MM-2" C/C	Q. 51.42
915891	MIP 62MM-2 1/2 CC	Q. 133.86
908883	MIP 75MM-3" C/C	Q. 169.02
972048	MIP 100MM-4" C/C	Q. 337.44
977732	MIP 100MM-6" C/C	Q. 876.14

# TUBERÍA DE PVC

AGUA POTABLE Y DRENAJE / ASTM D2241

PVC TIPO 1 / GRADO 1 / PVC 1120



AGUA FRÍA

TUBERÍA PARA AGUA POTABLE JUNTA CEMENTADA	DIÁMETRO NOMINAL TUBO 6 M. CON CAMPANA	315 PSI, SDR 13.5	250 PSI, SDR 17	160 PSI, SDR 26	125 PSI, SDR 32.5	100 PSI, SDR 41	80 PSI, SDR 51
	1/2"	915076 Q. 39.95					
	3/4"		915098 Q. 51.48				
	1"		915105 Q. 79.65	915176 Q. 64.59			
	1 1/4"		915116 Q. 126.02	915189 Q. 82.92	915248 Q. 76.24		
	1 1/2"		915119 Q. 162.43	915194 Q. 114.38	915253 Q. 91.18	915313 Q. 86.32	
	2"		915121 Q. 253.51	915198 Q. 173.86	915258 Q. 139.01	915321 Q. 109.40	915354 Q. 97.74
	2 1/2"		915126 Q. 380.87	915205 Q. 254.96	915261 Q. 205.30	915326 Q. 167.31	915355 Q. 152.36
	3"		915131 Q. 561.28	915210 Q. 372.74	915266 Q. 309.73	915331 Q. 240.15	915356 Q. 193.89
	4"		916472 Q. 907.54	915155 Q. 609.37	915218 Q. 485.16	915276 Q. 399.19	915337 Q. 319.67
	5"		915089 Q. 1,472.21	915161 Q. 985.24	915223 Q. 793.16	915283 Q. 639.34	915339 Q. 516.72
	6"		915091 Q. 1,944.02	915163 Q. 1,293.26	915225 Q. 1,101.30	915286 Q. 826.32	915340 Q. 665.81
	8"		915099 Q. 3,250.99	915170 Q. 2,162.03	915231 Q. 1,732.99	915294 Q. 1,368.16	915344 Q. 1,101.67



## TUBERÍA AGUA POTABLE JUNTA RÁPIDA

NORMA ASTM D3139  
NORMA ASTM D2241  
NORMA ASTM F477

DIÁMETRO NOMINAL TUBO 6 M. CON CAMPANA	250 PSI, SDR 17	160 PSI, SDR 26	125 PSI, SDR 32.5	100 PSI, SDR 41	80 PSI, SDR 51
4"	915083 Q. 1,076.42	915156 Q. 720.20	915219 Q. 556.43	915277 Q. 443.88	915338 Q. 352.81
6"	915092 Q. 2,329.85	915164 Q. 1,558.30	915226 Q. 1,276.62	915287 Q. 990.21	915341 Q. 781.76
8"	915100 Q. 3,763.81	915171 Q. 2,518.65	915232 Q. 1,950.41	915295 Q. 1,534.09	915345 Q. 1,237.17
10"	915109 Q. 5,837.34	915180 Q. 3,907.30	915240 Q. 3,037.97	915299 Q. 2,382.93	915349 Q. 1,909.44
12"	915113 Q. 8,212.39	915186 Q. 5,496.46	915244 Q. 4,267.27	915304 Q. 3,402.34	915352 Q. 2,681.11
15"		915192 Q. 7,926.72	915250 Q. 6,173.60	915310 Q. 4,854.38	915353 Q. 3,890.06
18"		915196 Q. 13,144.66	915256 Q. 10,610.60	915316 Q. 8,487.34	





# ACCESORIOS AGUA POTABLE

Cédula 40 ASTM D2466

CODO 90° PVC CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	908582	1/2"	Q. 2.18
	908585	3/4"	Q. 3.03
	908579	1"	Q. 6.68
	908581	1 1/4"	Q. 8.50
	908580	1 1/2"	Q. 9.36
	909889	2"	Q. 14.57
	908583	2 1/2"	Q. 73.45
	908584	3"	Q. 72.84
	908586	4"	Q. 89.48
	909881	5"	Q. 388.63
	909882	6"	Q. 424.93
	909884	8"	Q. 1,394.42
	909878	10"	Q. 7,716.70
	916339	12"	Q. 11,620.30

CODO 90° PVC CON ROSCA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909880	1/2"	Q. 3.15
	909883	3/4"	Q. 7.41
	909885	1"	Q. 9.59
	909887	1 1/4"	Q. 17.96
	909888	1 1/2"	Q. 21.00
	909890	2"	Q. 51.95
	909891	2 1/2"	Q. 111.45
	909892	3"	Q. 182.12
	909827	4"	Q. 272.09

CODO 45° PVC CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909708	1/2"	Q. 4.48
	908577	3/4"	Q. 6.19
	908571	1"	Q. 8.01
	908573	1 1/4"	Q. 10.69
	908572	1 1/2"	Q. 12.27
	908574	2"	Q. 16.38
	908575	2 1/2"	Q. 70.30
	908576	3"	Q. 72.97
	908578	4"	Q. 114.73
	909759	5"	Q. 391.31
	909760	6"	Q. 561.28
	909761	8"	Q. 1,377.07
	909762	10"	Q. 4,981.44
	909763	12"	Q. 6,826.90

TAPÓN MACHO PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914184	1/2"	Q. 8.50
	914185	3/4"	Q. 8.75
	914186	1"	Q. 10.32
	914196	1 1/4"	Q. 17.85
	914197	1 1/2"	Q. 21.00
	914198	2"	Q. 26.58
	914199	2 1/2"	Q. 50.38
	914187	3"	Q. 59.49
	914183	4"	Q. 91.05

TEE PVC CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914355	1/2"	Q. 2.78
	914360	3/4"	Q. 3.64
	914363	1"	Q. 6.68
	914367	1 1/4"	Q. 11.77
	914369	1 1/2"	Q. 18.45
	914371	2"	Q. 20.28
	914373	2 1/2"	Q. 68.12
	914376	3"	Q. 83.17
	914352	4"	Q. 138.16
	914357	5"	Q. 540.39
	914359	6"	Q. 855.93
	914362	8"	Q. 1,619.47
	914365	10"	Q. 9,703.55
	914366	12"	Q. 13,968.15

TEE PVC CON ROSCA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914356	1/2"	Q. 5.59
	914361	3/4"	Q. 12.63
	914364	1"	Q. 17.85
	914368	1 1/4"	Q. 37.40
	914370	1 1/2"	Q. 43.70
	914372	2"	Q. 57.06
	914374	2 1/2"	Q. 190.61

TAPÓN HEMBRA PVC CON ROSCA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914136	1/2"	Q. 6.55
	914150	3/4"	Q. 8.50
	914152	1"	Q. 12.63
	914154	1 1/4"	Q. 18.33
	914155	1 1/2"	Q. 25.98
	914156	2"	Q. 28.17
	914157	2 1/2"	Q. 54.63
	914158	3"	Q. 69.57
	914145	4"	Q. 95.56
	914149	6"	Q. 175.45

TAPÓN HEMBRA PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914135	1/2"	Q. 2.18
	914137	3/4"	Q. 2.44
	914138	1"	Q. 3.89
	914139	1 1/4"	Q. 5.35
	914140	1 1/2"	Q. 6.55
	914141	2"	Q. 7.66
	914142	2 1/2"	Q. 37.64
	914144	3"	Q. 46.86
	914134	4"	Q. 48.80
	914147	5"	Q. 159.89
	914148	6"	Q. 262.00
	914151	8"	Q. 654.33
	914153	10"	Q. 5,322.66
	916449	12"	Q. 5,554.08

# ACCESORIOS AGUA POTABLE

Cédula 40 ASTM D2466



AGUA FRÍA


COPLA PVC CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915602	1/2"	Q. 1.58
	908643	3/4"	Q. 2.44
	908637	1"	Q. 3.77
	908639	1 1/4"	Q. 5.22
	908638	1 1/2"	Q. 8.01
	908640	2"	Q. 11.90
	908641	2 1/2"	Q. 48.80
	908642	3"	Q. 49.78
	915601	4"	Q. 59.13
	915603	5"	Q. 126.39
	915604	6"	Q. 258.49
	915605	8"	Q. 500.56
	915464	10"	Q. 2,058.60
	915465	12"	Q. 4,527.49

ADAPTADOR MACHO PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909159	1/2"	Q. 1.58
	909163	3/4"	Q. 2.55
	909165	1"	Q. 5.22
	909166	1 1/4"	Q. 5.59
	909167	1 1/2"	Q. 7.05
	909168	2"	Q. 11.90
	909169	2 1/2"	Q. 31.93
	909170	3"	Q. 37.51
	909158	4"	Q. 53.42
	909161	5"	Q. 176.65
	909162	6"	Q. 308.02
	909164	8"	Q. 1,180.58

FLANGE PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909482	2"	Q. 174.59
	909483	2 1/2"	Q. 334.11
	909484	3"	Q. 358.53
	916338	4"	Q. 491.47
	909473	5"	Q. 618.71
	909474	6"	Q. 624.18
	909476	8"	Q. 761.61
	909478	10"	Q. 2,218.29
	909479	12"	Q. 2,403.87

UNIÓN UNIVERSAL	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915738	1/2"	Q. 13.73
	915739	3/4"	Q. 25.37
	915740	1"	Q. 35.57
	908959	1 1/4"	Q. 78.92
	908960	1 1/2"	Q. 81.59
	908958	2"	Q. 98.71

UNIÓN DE REPARACIÓN PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915697	1/2"	Q. 30.83
	915658	3/4"	Q. 64.22
	915659	1"	Q. 84.03
	915660	1 1/4"	Q. 134.77
	915661	1 1/2"	Q. 178.60
	915662	2"	Q. 182.97
	915663	2 1/2"	Q. 359.38
	915664	3"	Q. 488.55
	915656	4"	Q. 748.37
	915657	6"	Q. 1,821.38

CRUZ PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	910033	1/2"	Q. 19.91
	910034	3/4"	Q. 29.38
	910037	1"	Q. 36.31
	910038	1 1/4"	Q. 38.48
	910049	1 1/2"	Q. 43.95
	910039	2"	Q. 63.62
	910040	2 1/2"	Q. 186.13
	910041	3"	Q. 236.63
	910050	4"	Q. 349.91

ADAPTADOR HEMERA PVC	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909106	1/2"	Q. 2.55
	909109	3/4"	Q. 3.15
	909111	1"	Q. 4.48
	909112	1 1/4"	Q. 5.83
	909113	1 1/2"	Q. 6.92
	909114	2"	Q. 9.36
	909115	2 1/2"	Q. 29.14
	909116	3"	Q. 48.33
	909105	4"	Q. 52.32
	909107	5"	Q. 311.17
	909108	6"	Q. 341.03
	909110	8"	Q. 559.58

ABRAZADERA DOMICILIAR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909004	2" X 1/2"	Q. 103.09
	909006	2" X 3/4"	Q. 103.09
	909008	3" X 1/2"	Q. 141.05
	909010	3" X 3/4"	Q. 141.05
	908993	4" X 1/2"	Q. 145.56
	908995	4" X 3/4"	Q. 145.56
	908997	6" X 1/2"	Q. 351.06
	908999	6" X 3/4"	Q. 433.91
	909001	8" X 1/2"	Q. 461.68
	909003	8" X 3/4"	Q. 461.68



# ACCESORIOS AGUA POTABLE

Cédula 40 ASTM D2466

## REDUCIDOR BUSHING LISO



X	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"
1/2"	913110 <b>Q.2.21</b>	908840 <b>Q.4.48</b>	913120 <b>Q.6.60</b>	913126 <b>Q.7.52</b>	913134 <b>Q.10.19</b>	913144 <b>Q.32.86</b>							
3/4"		908841 <b>Q.4.28</b>	913122 <b>Q.6.60</b>	913128 <b>Q.7.52</b>	913136 <b>Q.10.19</b>	913145 <b>Q.32.86</b>	913156 <b>Q.46.63</b>						
1"			913124 <b>Q.6.24</b>	913130 <b>Q.7.52</b>	913138 <b>Q.10.19</b>	913147 <b>Q.32.86</b>	913157 <b>Q.46.63</b>						
1 1/4"				913132 <b>Q.7.52</b>	913140 <b>Q.10.19</b>	913149 <b>Q.32.86</b>	913159 <b>Q.46.63</b>						
1 1/2"					913142 <b>Q.10.19</b>	913151 <b>Q.32.86</b>	913160 <b>Q.46.63</b>						
2"						913153 <b>Q.32.86</b>	913162 <b>Q.46.63</b>	913098 <b>Q.74.28</b>					
2 1/2"							913164 <b>Q.46.63</b>	913099 <b>Q.74.28</b>					
3"							913101 <b>Q.74.28</b>	913104 <b>Q.188.72</b>	913109 <b>Q.254.10</b>	913114 <b>Q.891.78</b>			
4"								913103 <b>Q.188.72</b>	913107 <b>Q.254.10</b>	913112 <b>Q.891.78</b>	913115 <b>Q.3,848.06</b>		
5"									913188 <b>Q.254.10</b>				
6"										913113 <b>Q.891.78</b>	913116 <b>Q.3,848.06</b>	913118 <b>Q.5,394.98</b>	
8"											913117 <b>Q.3,848.06</b>	913119 <b>Q.5,394.98</b>	
10"												916340 <b>Q.5,394.98</b>	

REDUCIDOR BUSHING CON ROSCA	X	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
	1/2"	913111 <b>Q.6.36</b>	916301 <b>Q.11.34</b>	913121 <b>Q.17.47</b>	913127 <b>Q.25.69</b>	913135 <b>Q.36.11</b>			
	3/4"		916446 <b>Q.11.34</b>	913123 <b>Q.17.47</b>	913129 <b>Q.25.69</b>	913137 <b>Q.36.11</b>	913146 <b>Q.48.71</b>		
	1"			913125 <b>Q.17.47</b>	913131 <b>Q.25.69</b>	913139 <b>Q.36.11</b>	913148 <b>Q.48.71</b>	913158 <b>Q.52.76</b>	
	1 1/4"				913133 <b>Q.25.69</b>	913141 <b>Q.36.11</b>	913150 <b>Q.48.71</b>		
	1 1/2"					913143 <b>Q.36.11</b>	913152 <b>Q.48.71</b>	913161 <b>Q.52.76</b>	
	2"						913154 <b>Q.48.71</b>	913163 <b>Q.52.76</b>	
	2 1/2"							913165 <b>Q.52.76</b>	913100 <b>Q.76.84</b>

# ACCESORIOS AGUA POTABLE

## TEE REDUCTORA AGUA POTABLE



AGUA FRÍA

TEE REDUCTORA LISA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	914483	Tee Red PVC S40 3/4x1/2" B C/C	Q. 6.13
	908620	Tee Red PVC S40 1x1/2" B C/C	Q. 10.19
	914493	Tee Red PVC S40 1x3/4" B C/C	Q. 10.19
	914499	Tee Red PVC S40 1 1/4x3/4" B C/C	Q. 16.90
	914500	Tee Red PVC S40 1 1/4x1" B C/C	Q. 16.90
	914501	Tee Red PVC S40 1 1/2x1/2" B C/C	Q. 25.45
	914503	Tee Red PVC S40 1 1/2x3/4" B C/C	Q. 25.45
	914504	Tee Red PVC S40 1 1/2x1" B C/C	Q. 25.45
	914508	Tee Red PVC S40 2x1/2" B C/C	Q. 29.62
	914510	Tee Red PVC S40 2x3/4" B C/C	Q. 29.62
	914512	Tee Red PVC S40 2x1 " B C/C	Q. 29.62
	914514	Tee Red PVC S40 2x1 1/4" B C/C	Q. 29.62
	914515	Tee Red PVC S40 2x1 1/2" B C/C	Q. 29.62
	914517	Tee Red PVC S40 2 1/2x1/2" B C/C	Q. 104.15
	914518	Tee Red PVC S40 2 1/2x3/4" B C/C	Q. 104.15
	914520	Tee Red PVC S40 2 1/2x1 1/2" B C/C	Q. 104.15
	914472	Tee Red PVC S40 3x3/4" B C/C	Q. 132.14
	914523	Tee Red PVC S40 3x1" B C/C	Q. 132.14
	914525	Tee Red PVC S40 3x1 1/4" B C/C	Q. 132.14
	914526	Tee Red PVC S40 3x1 1/2" B C/C	Q. 132.14
	914474	Tee Red PVC S40 4x1/2" B C/C	Q. 216.03
	914475	Tee Red PVC S40 4x3/4" B C/C	Q. 216.03
	914476	Tee Red PVC S40 4x1" B C/C	Q. 216.03
	914478	Tee Red PVC S40 4x2" B C/C	Q. 216.03
	914479	Tee Red PVC S40 4x3" B C/C	Q. 216.03
	914481	Tee Red PVC S40 6x2" B C/C	Q. 1,005.86
	914482	Tee Red PVC S40 6x3" B C/C	Q. 1,005.86
	914480	Tee Red PVC S40 6x4" B C/C	Q. 1,005.86
	914485	Tee Red PVC S40 8x4" B C/C	Q. 2,296.49
	914486	Tee Red PVC S40 8x6" B C/C	Q. 2,296.49
	914487	Tee Red PVC S40 10x4" B C/C	Q. 12,040.43
	914488	Tee Red PVC S40 10x6" B C/C	Q. 12,040.43
	914490	Tee Red PVC S40 10x8" B C/C	Q. 12,040.43
	914350	Tee Red PVC S40 12x6" B C/C	Q. 14,301.99
	914496	Tee Red PVC S40 12x8" B C/C	Q. 14,301.99
	914351	Tee Red PVC S40 12x10" B C/C	Q. 14,301.99



TEE REDUCTORA CON ROSCA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	914511	Tee Red PVC S40 2x3/4" B C/ROS	Q. 46.28
	914469	Tee Red PVC S40 2x1" B C/ROS	Q. 46.28
	914470	Tee Red PVC S40 2x1 1/2" B C/ROS	Q. 46.28
	914471	Tee Red PVC S40 2 1/2x1 1/2" B C/ROS	Q. 109.36
	914473	Tee Red PVC S40 3x3/4" B C/ROS	Q. 150.65
	914524	Tee Red PVC S40 3x1" B C/ROS	Q. 150.65
	914463	Tee Red PVC S40 4x1/2" B C/ROS	Q. 246.35
	914464	Tee Red PVC S40 4x3/4" B C/ROS	Q. 246.35
	914465	Tee Red PVC S40 4x2" B C/ROS	Q. 246.35
	914467	Tee Red PVC S40 6x3/4" B C/ROS	Q. 1,313.30





## JUNTA CEMENTADA

### CURVAS 90°



DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 150.80	Q. 112.40	Q. 112.40
3"	Q. 243.20	Q. 188.80	Q. 188.80
4"	Q. 377.50	Q. 295.80	Q. 268.70
6"	Q. 1,702.50	Q. 1,615.50	Q. 1,577.30
8"	Q. 2,361.20	Q. 1,910.10	Q. 1,807.60
10"	Q. 3,902.40	Q. 3,286.70	Q. 3,080.90

### CURVAS 45°



DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 150.80	Q. 112.40	Q. 112.40
3"	Q. 194.40	Q. 129.00	Q. 129.00
4"	Q. 350.10	Q. 268.70	Q. 243.20
6"	Q. 1,128.80	Q. 1,000.10	Q. 1,000.10
8"	Q. 1,676.40	Q. 1,539.70	Q. 1,350.90
10"	Q. 2,300.70	Q. 2,053.30	Q. 1,847.60

### CURVAS 22.5°



DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 150.80	Q. 112.40	Q. 112.40
3"	Q. 194.40	Q. 129.00	Q. 129.00
4"	Q. 323.10	Q. 216.00	Q. 216.00
6"	Q. 941.90	Q. 807.70	Q. 646.20
8"	Q. 1,852.60	Q. 1,591.30	Q. 1,447.90
10"	Q. 2,053.30	Q. 1,899.20	Q. 1,899.20

## JUNTA RÁPIDA

### CURVAS 90°

DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 216.00	Q. 188.80	Q. 188.80
3"	Q. 350.10	Q. 295.80	Q. 295.80
4"	Q. 457.60	Q. 377.50	Q. 377.50
6"	Q. 1,806.10	Q. 1,724.30	Q. 1,680.60
8"	Q. 2,543.00	Q. 2,259.30	Q. 2,053.30
10"	Q. 4,264.20	Q. 3,696.60	Q. 3,696.60

### CURVAS 45°

DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 194.40	Q. 161.70	Q. 161.70
3"	Q. 268.70	Q. 216.00	Q. 216.00
4"	Q. 453.80	Q. 377.50	Q. 366.40
6"	Q. 1,250.80	Q. 1,103.50	Q. 1,103.50
8"	Q. 1,873.40	Q. 1,745.30	Q. 1,548.20
10"	Q. 2,402.80	Q. 2,259.30	Q. 2,011.90

### CURVAS 22.5°

DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	Q. 194.40	Q. 161.70	Q. 161.70
3"	Q. 268.70	Q. 216.00	Q. 216.00
4"	Q. 410.30	Q. 295.80	Q. 295.80
6"	Q. 1,072.40	Q. 969.30	Q. 807.70
8"	Q. 2,100.00	Q. 1,847.60	Q. 1,745.30
10"	Q. 2,454.40	Q. 2,300.70	Q. 2,300.70



### JUNTA CEMENTADA

#### CURVAS 11.25°



DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	910072	910087	
	Q. 150.80	Q. 112.40	Q. 112.40
3"	961088	910088	
	Q. 194.40	Q. 129.00	Q. 129.00
4"	961089	910085	
	Q. 323.10	Q. 216.00	Q. 216.00
6"	910069	910086	
	Q. 941.90	Q. 807.70	Q. 646.20
8"	930371		
	Q. 1,852.60	Q. 1,591.30	Q. 1,447.90
10"	969351	910077	
	Q. 2,053.30	Q. 1,899.20	Q. 1,899.20

### JUNTA RÁPIDA

#### CURVAS 11.25°

DIÁMETRO	SDR 17 250PSI	SDR 26 160PSI	SDR 32.5 125PSI
2"	910072	910087	
	Q. 194.40	Q. 161.70	Q. 161.70
3"	910073		
	Q. 268.70	Q. 216.00	Q. 216.00
4"		910074	
	Q. 410.30	Q. 295.80	Q. 295.80
6"		910075	
	Q. 1,072.4	Q. 969.30	Q. 807.70
8"	910076	910076	
	Q. 2,100.00	Q. 1,847.60	Q. 1,745.30
10"		910078	
	Q. 2,454.40	Q. 2,300.70	Q. 2,300.70

*Conectando experiencia local con soluciones internacionales.*



*Ahora, Amanco es Amanco Wavin.  
Conectando lo mejor del mundo con su obra.*

# Depósitos para agua mayor protección para tu familia

450, 750, 1,100 y 2,500 Lt.



✓ Filtro de Anillas ✓ Antibacterial ✓ Kit completo de instalación



- 1 Filtro de Anillas
- 1 Válvula de cheque 1/2"
- 1 Válvula de Flote 1/2"
- 1 Respiradero 1/2"

- 1/2" y reducción a 1/2"
- 1 Codos 90 de 1/2"
- 1 Tee 1/2"
- 1 Adap. H de 1/2"

- 5 Adap. M de 1/2"
- 1 Red de 1/2"
- 1 Niple de 1/2" 315 PSI
- 1 Rollo de Teflón



# PEGAMENTOS





## CEMENTO SOLVENTE PVC Y CPVC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO POR UNIDAD
938708	CEMENTO SOLVENTE PVC 25 GRS	Q. 11.55
938709	CEMENTO SOLVENTE PVC 50 GRS	Q. 14.70
924083	CEMENTO SOLVENTE PVC 120ML - 1/32GL	Q. 28.87
938710	CEMENTO SOLVENTE PVC 240ML - 1/16GL	Q. 39.37
924084	CEMENTO SOLVENTE PVC 470ML - 1/8GL	Q. 71.39
924085	CEMENTO SOLVENTE PVC 950ML - 1/4GL	Q. 123.37
924086	CEMENTO SOLVENTE PVC 3,800ML - 1GL	Q. 428.41
908617	CEMENTO SOLVENTE CPVC 120ML - 1/32GL CO	Q. 57.75



# CEMENTO SOLVENTE PVC Y CPVC

## Beneficios

- ✓ Aplicación limpia por su correcta viscosidad.
- ✓ Facilita la instalación, su mayor tiempo de secado ayuda en climas cálidos y fuertes vientos para la unión de tuberías.
- ✓ Aplicaciones color transparente, minimiza la visibilidad.
- ✓ Ahorro, presentaciones en envases prácticos y de gran tamaño.





## AGUA CALIENTE /CPVC

- Tubería y accesorios CPVC  
Agua caliente





# TUBERÍA Y ACCESORIOS

Norma ASTM D2846

TUBO DE 6 M SDR11 PARA 82.2° C (180° F) Y 100 PSI	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



914779	1/2"	Q. 157.21
914780	3/4"	Q. 263.34

CODO A 90°	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
------------	--------	----------	--------



909791	1/2"	Q. 8.89
909792	3/4"	Q. 21.44

CODO A 45°	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
------------	--------	----------	--------



909674	1/2"	Q. 11.17
909675	3/4"	Q. 28.27

TEE REDUCTORA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---------------	--------	----------	--------



914422	3/4" x 1/2"	Q. 23.71
--------	-------------	----------

TEE	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
-----	--------	----------	--------



914234	1/2"	Q. 10.27
914235	3/4"	Q. 24.05

TAPÓN HEMBRA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--------------	--------	----------	--------



914106	1/2"	Q. 12.19
914107	3/4"	Q. 13.67

COPLA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
-------	--------	----------	--------



915431	1/2"	Q. 11.75
915432	3/4"	Q. 12.54

ADAPTADOR MACHO	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
-----------------	--------	----------	--------



909126	1/2"	Q. 12.19
909127	3/4"	Q. 18.58

ADAPTADOR HEMBRA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
------------------	--------	----------	--------



909077	1/2"	Q. 20.29
909078	3/4"	Q. 32.03

REDUCIDOR BUSHING	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
-------------------	--------	----------	--------



912977	3/4" x 1/2"	Q. 9.00
--------	-------------	---------



## **SANITARIA**

- **Tubería BAP y accesorios drenaje-125**
- **Accesorios DWV para drenaje sanitario**
- **Sistema sanitario PVC premium**
- **Alcantarillado sanitario norma ASTM D3034**
- **Productos rotomoldeados de polietileno**





BAJADA DE AGUA PLUVIAL TUBO PVC 80 PSI 6 M CAMPANA / ESPIGA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



971222	2"	Q.	95.19
971223	3"	Q.	182.12
971224	4"	Q.	298.67

TEE PVC SANITARIA CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



914334	1 1/2"	Q.	10.02
914336	2"	Q.	15.05
914338	3"	Q.	29.63
914331	4"	Q.	58.16
914332	6"	Q.	201.43

YEE PVC SANITARIA CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



916060	2"	Q.	15.05
916062	3"	Q.	39.58
916057	4"	Q.	71.51
916074	6"	Q.	299.15

REDUCIDOR PVC SANITARIO CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



913068	2" X 1 1/2"	Q.	10.53
913070	3" X 1 1/2"	Q.	11.93
913072	3" X 2"	Q.	11.93
913062	4" X 2"	Q.	19.56
913064	4" X 3"	Q.	19.56
913065	6" X 4"	Q.	131.92

CODO 90° PVC SANITARIO CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



909847	1 1/2"	Q.	6.92
909849	2"	Q.	11.06
909851	3"	Q.	26.83
909842	4"	Q.	49.30
909843	6"	Q.	198.99

CODO 45° PVC SANITARIO CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



909696	1 1/2"	Q.	8.50
909697	2"	Q.	9.12
909698	3"	Q.	22.46
909695	4"	Q.	40.67
909738	6"	Q.	180.05

SIFÓN TERMINAL PVC SANITARIO CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



913380	1 1/2"	Q.	31.56
913381	2"	Q.	37.15
913382	3"	Q.	88.27
913378	4"	Q.	162.43

SIFÓN A SEGUIR PVC SANITARIO CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



913375	1 1/2"	Q.	30.83
913376	2"	Q.	49.30
913377	3"	Q.	117.53
913374	4"	Q.	216.60

COPLA NARANJA PARA TUBO BAP	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--------------------------------	--------	----------	--------



917048	2"	Q.	7.89
917049	3"	Q.	16.38
917050	4"	Q.	30.11

# ACCESORIOS DWV

Cédula 40 ASTM D2665



SANITARIA

TEE PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---------------------------------------	--------	----------	--------



914343	1 1/4"	Q. 16.38
914344	1 1/2"	Q. 20.52
914345	2"	Q. 37.51
914346	3"	Q. 80.13
914341	4"	Q. 116.92
914342	6"	Q. 1,246.87
914339	8"	Q. 3,076.14

CRUZ PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



910045	1 1/2"	Q. 61.92
914251	2"	Q. 81.96
910046	3"	Q. 391.43
910044	4"	Q. 402.35

YEE PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---------------------------------------	--------	----------	--------



916065	1 1/4"	Q. 30.48
916070	1 1/2"	Q. 38.13
916071	2"	Q. 45.65
916072	3"	Q. 137.92
916067	4"	Q. 296.13
916068	6"	Q. 1,406.42
916069	8"	Q. 2,171.78

YEE REDUCTORA PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



917573	2" x 1 1/4"	Q. 50.10
916130	2" x 1 1/2"	Q. 50.10
916131	3" x 1 1/2"	Q. 131.68
916132	3" x 2"	Q. 131.68
916126	4" x 2"	Q. 282.57
916127	4" x 3"	Q. 282.57
916128	6" x 4"	Q. 1,342.47

DOBLE YEE PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



916010	1 1/2"	Q. 153.83
910259	2"	Q. 177.14
910260	3"	Q. 497.77
910258	4"	Q. 994.59
916008	6"	Q. 2,735.25
916014	6" x 4"	Q. 2,606.83

TEE REDUCTORA PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



914459	2" X 1 1/2"	Q. 35.88
914460	3" X 1 1/2"	Q. 58.55
914404	3" X 2"	Q. 58.55
914403	4" X 2"	Q. 111.43
914457	4" X 3"	Q. 111.43

FLANGER PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--	--------	----------	--------



910461	4"	Q. 41.41
910462	4" X 3"	Q. 39.47

TAPÓN HEMBRA PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



914128	2"	Q. 8.01
914130	3"	Q. 15.91
914125	4"	Q. 19.19




TAPÓN LIMPIEZA PVC DWV P.G. CON ROSCA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914165	1 1/4"	Q. 18.69
	914166	1 1/2"	Q. 23.06
	914167	2"	Q. 25.26
	914170	3"	Q. 27.07
	914163	4"	Q. 28.28
	914164	6"	Q. 200.44


REDUCIDOR PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913080	1 1/2" X 1 1/4"	Q. 23.03
	913081	2" X 1 1/4"	Q. 24.30
	913086	2" X 1 1/2"	Q. 24.88
	913087	3" X 1 1/2"	Q. 39.58
	913088	3" X 2"	Q. 39.58
	913084	4" X 2"	Q. 72.43
	913085	4" X 3"	Q. 72.43
	913079	6" X 3"	Q. 510.86
	913078	6" X 4"	Q. 510.86


CODO 90° PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909859	1 1/4"	Q. 10.20
	909862	1 1/2"	Q. 12.51
	909863	2"	Q. 23.06
	909866	3"	Q. 53.42
	909855	4"	Q. 95.31
	909857	6"	Q. 862.50
	909858	8"	Q. 1,140.55

SIFÓN TERMINAL PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913383	1 1/2"	Q. 42.62
	914736	2"	Q. 75.88
	914737	3"	Q. 295.39
	914734	4"	Q. 627.69

ADAPTADOR LIMPIEZA PVC DWV P.G. CON ROSCA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909122	1 1/2"	Q. 23.06
	908564	2"	Q. 29.86
	908565	3"	Q. 34.96
	909119	4"	Q. 55.60
	909120	6"	Q. 111.09

UNIÓN PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915587	1 1/2"	Q. 5.35
	915589	2"	Q. 20.03
	915590	3"	Q. 30.11
	915585	4"	Q. 37.64
	915586	6"	Q. 254.12

CODO 45° PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909699	1 1/4"	Q. 13.73
	909749	1 1/2"	Q. 14.93
	909750	2"	Q. 17.36
	909751	3"	Q. 53.65
	909746	4"	Q. 86.44
	909747	6"	Q. 741.21
	909748	8"	Q. 1,399.86

SIFÓN A SEGUIR PVC DWV P.G. CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913371	1 1/2"	Q. 49.04
	913372	2"	Q. 101.14
	913373	3"	Q. 341.89

# SISTEMA SANITARIO

## PVC PREMIUM



SIFÓN TERMINAL PVC DWV P.G. CAMPANA C. C/REGISTRO	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



914729 1 1/2" Q. 207.37

914730 2" Q. 213.56

SIFÓN TERMINAL 135° PVC DWV CAMPANA CEMENTADA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---	--------	----------	--------



913386 2" Q. 86.57

TRAMPA DE GRASA ROTOMOLDEADA-PE	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
---------------------------------	--------	----------	--------

APLICACIONES • Trampa de grasa • Registro sífónico



914726 Trampa 70 Lts. Q. 394.38

910568 Kit 2" T.G. 70 Lts. Q. 106.67

910569 Kit 3" T.G. 70 Lts. Q. 145.21

914728 Trampa 90 Lts. Q. 490.04

910570 Kit 2" T.G. 90 Lts. Q. 110.36

910571 Kit 3" T.G. 90 Lts. Q. 150.77

914076 Tapa para Trampa Q. 256.52

CAJA REGISTRO ROTOMOLDEADA-PE	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
-------------------------------	--------	----------	--------

APLICACIONES

- Caja de registro sanitario
- Caja de registro pluvial

- Caja de registro para válvulas
- Caja sumidero



909527 Caja Registro 23 Lts. Q. 225.23

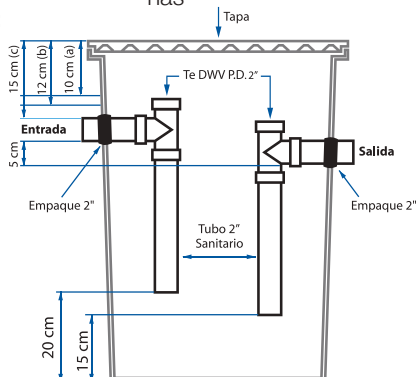
914021 Tapadera de caja Q. 190.27

913256 Tapadera con rejilla Q. 92.00

CAPACIDAD INSTALADA	TRAMPA 70 LITROS		TRAMPA 90 LITROS	
	NIVEL ENTRADA hr	LITROS SEGÚN SALIDA	LITROS SEGÚN SALIDA	CAPACIDAD

10 cm (a)	53	5,6 personas	75	7,9 personas
12 cm (b)	50	5,2 personas	72	7,6 personas
15 cm (c)	46	4,8 personas	67	7,1 personas

Dimensiones:

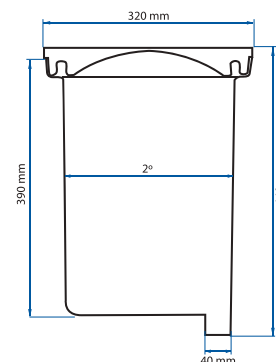


### EMPAQUE DE HULE PARA CAJA ROTOMOLDEADA



CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
4176	2"	Q. 55.60
4177	3"	Q. 62.80
4175	4"	Q. 102.00
4153	6"	Q. 117.00

Dimensiones:





TUBO PVC 6 M CAMPANA Y ANILLOS DE HULE	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914981	4"	Q. 471.69
	914984	6"	Q. 1,053.23
	914986	8"	Q. 1,534.91
	914988	10"	Q. 2,395.54
	914990	12"	Q. 3,399.45
	914992	15"	Q. 5,114.39
915317*	18"	Q. 8,084.42	

\*Observacion: Tuberia SDR41, fabricado tipo D3034.

CODO 90° PVC FABRICACIÓN MANUAL G X G	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909801	4"	Q. 308.51
	909803	6"	Q. 526.55
	909805	8"	Q. 765.08
	909832	10"	Q. 1,153.17
	909833	12"	Q. 1,413.51

TEE PVC FABRICACIÓN MANUAL G X G X G	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914287	4"	Q. 403.80
	914290	6"	Q. 686.57
	914292	8"	Q. 1,159.41
	924131	10"	Q. 1,321.07
	914294	12"	Q. 1,765.85

SILLETA TEE PVC FABRICACIÓN MANUAL	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913407	6" X 4"	Q. 294.02
	913408	8" X 4"	Q. 614.42
	913410	8" X 6"	Q. 614.42
	913412	10" X 4"	Q. 645.09
	913413	10" X 6"	Q. 645.09
	913414	12" X 4"	Q. 748.18
	913415	12" X 6"	Q. 748.18
	913435	12" X 10"	Q. 748.18
	913417	15" X 4"	Q. 808.23

CABO TRANSFORMADOR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913022	4" X 3"	Q. 89.10
	913003	6" X 4"	Q. 344.93
	913007	8" X 6"	Q. 508.08

CODO 45° PVC FABRICACIÓN MANUAL G X G	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909685	4"	Q. 253.62
	909687	6"	Q. 526.55
	909690	8"	Q. 765.08
	909692	10"	Q. 1,042.32
	909693	12"	Q. 1,413.51

YEE PVC FABRICACIÓN MANUAL G X G X G	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	916021	4"	Q. 510.41
	916024	6"	Q. 820.61
	916028	8"	Q. 1,019.18
	916032	10"	Q. 1,553.41

SILLETA YEE PVC FABRICACIÓN MANUAL	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	913440	6" X 4"	Q. 294.02
	913443	8" X 4"	Q. 614.42
	913444	8" X 6"	Q. 614.42
	913445	10" X 4"	Q. 645.09
	913446	10" X 6"	Q. 645.09
	913447	10" X 8"	Q. 645.09
	913448	12" X 4"	Q. 735.92
	931321	12" X 6"	Q. 735.92
	913449	12" X 8"	Q. 735.92
	913450	15" X 6"	Q. 797.59

# PRODUCTOS ROTOMOLDEADOS



SANITARIA

LETRINAS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
----------	--------	----------	--------



909335 Pozo Ventilado Q. 280.35

909334 Abonera Q. 285.60

914070 Tapa Q. 81.90

CANDELA DOMICILIAR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--------------------	--------	----------	--------



909541 Candela Q. 566.00

## Pozos de visita

PIEZA SUPERIOR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
----------------	--------	----------	--------



912680 Standard  
H = 0.80m Q. 888.00

912681 Reforzada  
H = 0.80m Q. 1,379.80

TAPADERA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
----------	--------	----------	--------



914073 Tapadera  
D = 0.50m Q. 453.00

PIEZA INTERMEDIA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
------------------	--------	----------	--------



910393 Standard  
0.60m Q. 963.00

910394 Standard  
0.24m Q. 699.00

910396 Reforzada  
0.60m Q. 1,232.00

910395 Reforzada  
0.24m Q. 1,170.00

CABO TRANSFORMADOR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
--------------------	--------	----------	--------



913007 De 8" N3034 -  
6" N3034 Q. 445.68

916660 De 8" N3034 -  
6" Novaf Q. 350.61

- De 8" N3034 -  
8" Novaf Q. 0.00

- De 10" N3034  
- 10" Novaf Q. 0.00

PIEZA INFERIOR	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
----------------	--------	----------	--------



912679 Standard  
H = 0.60m Q. 1,077.00

912678 Reforzada  
H = 0.60m Q. 1,232.00

EMPAQUES	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
----------	--------	----------	--------



4153 6" Q. 117.00

4154 8" Q. 122.00

4276 12" Q. 136.00



Línea de productos **eléctricos** que **protegen** su construcción



Cumpliendo  
Certificaciones  
Internacionales





## ELÉCTRICA

- Conduflex
- Ducto naranja y gris






# SISTEMAS ELÉCTRICOS

Ducto eléctrico naranja y gris

## CONDUFLEX

TUBO PVC CONDUFLEX DE 30 M	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914785	1/2"	Q. 146.82
	914787	3/4"	Q. 189.20
	914790	1"	Q. 245.84



Para más información  
escanear con su celular el  
código QR

TUBO PVC 3 METROS SIN CAMPANA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914955	1/2"	Q. 16.19
	914958	3/4"	Q. 19.84
	914962	1"	Q. 26.11
	914964	1 1/4"	Q. 35.92

COPLAS NARANJAS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915566	1/2"	Q. 1.37
	915568	3/4"	Q. 1.60
	915570	1"	Q. 1.71
	915572	1 1/4"	Q. 2.85

CURVAS NARANJAS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	910175	1/2"	Q. 2.29
	910177	3/4"	Q. 3.54
	910179	1"	Q. 7.87
	910181	1 1/4"	Q. 8.89

CONECTORES TUBERÍA NARANJA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	916222	1/2"	Q. 2.73
	916223	3/4"	Q. 3.42

CAJAS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909513	Octogonal	Q. 7.29
	909518	Rectangular	Q. 6.27
	909507	Cuadrada	Q. 16.53



TERMINAL		
CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
909981	1/2"	Q. 10.06
909983	3/4"	Q. 10.47
909985	1"	Q. 27.08



UNIÓN		
CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
915562	1/2"	Q. 4.52
915564	3/4"	Q. 5.75
915419	1"	Q. 18.68

TUBO PVC 3 METROS SIN CAMPANA	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914954	1/2"	Q. 16.19
	914957	3/4"	Q. 19.84
	914961	1"	Q. 26.11
	914963	1 1/4"	Q. 35.92
	914965	1 1/2"	Q. 39.67
	914966	2"	Q. 57.23

COPLAS GRISES	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	915565	1/2"	Q. 1.37
	915567	3/4"	Q. 1.60
	915569	1"	Q. 1.71
	915571	1 1/4"	Q. 2.85
	915573	1 1/2"	Q. 5.48
	915574	2"	Q. 10.04

CURVAS GRISES	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	910216	1/2"	Q. 2.29
	910176	3/4"	Q. 3.54
	910178	1"	Q. 7.87
	910180	1 1/4"	Q. 8.89
	910182	1 1/2"	Q. 21.09
	910183	2"	Q. 35.80

CONECTORES TUBERÍA GRIS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	909988	1/2"	Q. 2.73
	909989	3/4"	Q. 3.42

TAPADERAS	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914017	Tapadera Octogonal	Q. 5.25
	914015	Tapadera Cuadrada	Q. 5.25



DEPÓSITO PARA AGUA





# DEPÓSITOS PARA AGUA

INCLUYE EL KIT DE INSTALACIÓN MÁS COMPLETO DEL MERCADO



## Beneficios tanques para agua

- ✓ Tricapa
- ✓ Antibacterial
- ✓ Filtro de anillas
- ✓ Colores beige y negro
- ✓ Con el respaldo Amanco
- ✓ Incluye kit completo de instalación

CAPACIDAD LTS.	DIÁMETRO	ALTURA	USUARIOS	CÓDIGO	DEPÓSITO INCLUYE KIT
450 NEGRO	0.90	0.94	2	980548	Q. 900.41
450 BEIGE				980549	Q. 1,009.54
750 NEGRO	1.06	1.10	3	980550	Q. 1,118.68
750 BEIGE				980551	Q. 1,249.66
1100 NEGRO	1.10	1.44	4	980552	Q. 1,364.25
1100 BEIGE				980553	Q. 1,511.59
2500 NEGRO	1.58	1.62	10	980554	Q. 2,401.08
2500 BEIGE				980555	Q. 2,673.93



## Depósito incluye los siguientes accesorios:

KIT DE INSTALACIÓN	CÓDIGO	PRECIO
KIT 450 LTS.	980051	Q. 250.00
KIT 750 LTS.	980052	Q. 250.00
KIT 1100 LTS.	980053	Q. 250.00
KIT 2500 LTS.	980054	Q. 250.00



Niple de 1/2" 315 PSI



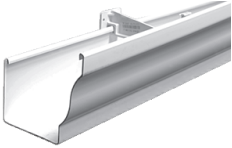
## CANALES

- Canal colonial
- Canal alto caudal





# CANAL COLONIAL

CANAL COLONIAL	CÓDIGO	LONGITUD	PRECIO
	909545	3 m	Q. 237.09
	909546	4 m	Q. 318.09
	909547	6 m	Q. 470.82

TAPAS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	914024	Pareja de tapas	Q. 29.40

ESQUINEROS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	910376	Interior	Q. 47.32
	910372	Exterior	Q. 47.32


BAJANTES SDR 41 / UV BLANCO	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914871	Rectangular	Q. 181.32
	914875	Redondo 2" X 6m	Q. 146.37
	914876	Redondo 3" X 3m	Q. 181.32
	914878	Redondo 3" X 6m	Q. 316.58

BOQUILLAS PARA BAJANTES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	909416	Redonda 2"	Q. 52.30
	909417	Redonda 3"	Q. 52.30
	909418	Rectangular	Q. 52.30

SOportes INTERNOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	913497	Soportes	Q. 10.07

GAZAS PARA BAJANTES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	913496	Rectangular	Q. 7.87
	913494	Redonda 2"	Q. 7.87
	913495	Redonda 3"	Q. 7.87

CODOS PARA SISTEMAS DE CANALES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	909818	Codo rectangular	Q. 24.54
	909820	Codo 2" X 90°	Q. 18.02
	909821	Codo 3" X 90°	Q. 31.18
	909722	Codo 2" X 45°	Q. 14.70
	909723	Codo 3" X 45°	Q. 26.20

UNIONES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	915535	Unión	Q. 18.02
	910549	Junta de expansión	Q. 37.58
	915532	Unión bajante rectangular	Q. 14.70

\*Se recomienda colocar los soportes internos cada 50 cm.

# CANAL ALTO CAUDAL



CANALES

BOQUILLAS PARA BAJANTES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	909423	Redonda 3" Q.	61.89
	909424	Redonda 4" Q.	61.89
	909420	Rectangular Q.	61.89

SOportes INTERNOS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	913498	Soportes Q.	13.04

GAZAS PARA BAJANTES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	913496	Rectangular Q.	6.59
	913495	Redonda 3" Q.	6.90
	913493	Redonda 4" Q.	11.17

CODOS PARA SISTEMAS DE CANALES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	909818	Codo rectangular Q.	20.57
	909821	Codo 3" X 90° Q.	26.13
	909819	Codo 4" X 90° Q.	55.62
	909723	Codo 3" X 45° Q.	21.96
	909721	Codo 4" X 45° Q.	45.76

CANALES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	909542	3 m Q.	273.54
	909543	4 m Q.	361.02
	909544	6 m Q.	543.96

TAPAS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	914026	Pareja de tapas Q.	37.58

ESQUINEROS	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	910377	Interior Q.	55.62
	910374	Exterior Q.	55.62

BAJANTES SDR 41 / UV BLANCO	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
	914871	Rectangular Q.	151.95
	914876	Redondo 3" X 3m Q.	151.95
	914878	Redondo 3" X 6m Q.	277.71
	914873	Redondo 4" X 6m Q.	407.18

UNIONES	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
	915537	Unión Q.	24.54
	915433	Junta de expansión Q.	47.32
	915532	Unión bajante rectangular Q.	12.89

\*Se recomienda colocar los soportes internos cada 50 cm.



Liso Alto Caudal



Colonial

# CANALES DE PVC



Conoce más sobre  
Canales de PVC

- Cero daños por rayos del sol
- Cero deformaciones
- Sistema económico y hermético
- Diseño estético
- No se oxida
- La más alta calidad
- Sistema completo de accesorios
- Mejor estética



# ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL

- NOVAFORT
- NOVALOC





# NOVAFORT

Su mejor opción en alcantarillado

Norma AASHTO M 304  
18", 24", 30", 36", 42"

Norma ASTM F 949  
4", 6", 8", 10", 12", 15", 18"



Para más información escanear  
con su celular el código QR

## Guatemala

T. (502) 2410-1300  
[www.amancowavin.com.gt](http://www.amancowavin.com.gt)

## El Salvador

T. (503) 2500-9200  
[www.amancowavin.com.sv](http://www.amancowavin.com.sv)

## Nicaragua

T. (505) 2266-1551  
[www.amancowavin.com.ni](http://www.amancowavin.com.ni)

## Honduras

T. (504) 2545-2400  
T. (504) 2202-7520  
[www.amancowavin.com.hn](http://www.amancowavin.com.hn)

## Costa Rica

T. (506) 2209-3400  
[www.amancowavin.com.cr](http://www.amancowavin.com.cr)

## Panamá

T. (507) 305-9600  
[www.amancowavin.com.pa](http://www.amancowavin.com.pa)



### NORMA ASTM F949 TUBO 6 M CORRUGADO CON EMPAQUE



CÓDIGO	DIÁMETRO NOMINAL	PRECIO
915022	4"	Q. 384.28
915024	6"	Q. 803.95
915027	8"	Q. 1,194.75
978315	10"	Q. 1,747.45
978316	12"	Q. 2,364.76
978317	15"	Q. 3,524.19
970765	18"	Q. 5,527.52

### NORMA AASHTO M-304 TUBO 6 M CORRUGADO CON EMPAQUE



CÓDIGO	DIÁMETRO NOMINAL	PRECIO
994305	18"	Q. 5,398.48
919797	24"	Q. 7,901.14
919798	30"	Q. 12,915.66
919799	36"	Q. 17,461.91
973140	42"	Q. 23,789.73

### ACCESORIOS INYECTADOS

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
Codo 90°	 909869	4"	Q. 71.02
	909872	6"	Q. 161.59
Codo 45°	 909700	4"	Q. 71.02
	909701	6"	Q. 148.49
Yee	916076	6"	Q. 263.34
Yee Reduc-tora	916110	6" X 4"	Q. 250.97
	916049	8" X 4"	Q. 409.50
	916077	8" X 6"	Q. 409.50

### EMPAQUES, ADHESIVO Y LUBRICANTE NOVAFORT

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DIÁMETRO	PRECIO
EMPAQUE	4149	4"	Q. 7.30
	4173	6"	Q. 14.60
	4174	8"	Q. 19.90
	4475	10"	Q. 32.40
	4263	12"	Q. 50.20
	4172	15"	Q. 62.70
	13936	18"	Q. 81.50
ADHESIVO	4860	24"	Q. 173.95
	909194	300 ml.	Q. 93.30
LUBRICANTE	908592	500 gr.	Q. 89.10



## ACCESORIOS MANUALES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
CODO X 90°	909870	4"	Q. 397.37
	909810	6"	Q. 565.41
	909811	8"	Q. 1,340.96
	909874	10"	Q. 1,419.42
	909875	12"	Q. 1,618.09
	909813	15"	Q. 4,963.73
TEE	914295	4"	Q. 347.35
	914296	6"	Q. 649.30
	914297	8"	Q. 1,556.53
	914299	10"	Q. 1,650.37
	914300	12"	Q. 1,709.04
	914302	15"	Q. 3,753.64
	914405	6"X 4"	Q. 432.64
	914406	8"X 4"	Q. 856.03
	914407	10"X 4"	Q. 1,070.09
	914408	10"X 6"	Q. 1,070.09
	914411	12"X 6"	Q. 1,439.54
SILLETA TEE	913418	6"X 4"	Q. 284.88
	913419	8"X 4"	Q. 532.60
	913420	8"X 6"	Q. 532.60
	913421	10"X 4"	Q. 583.65
	913422	10"X 6"	Q. 583.65
	913423	10"X 8"	Q. 583.65
	913424	12"X 4"	Q. 637.46
	913425	12"X 6"	Q. 637.46
	913426	12"X 8"	Q. 637.46
	913427	15"X 4"	Q. 697.49
	913428	15"X 6"	Q. 697.49
	913429	15"X 8"	Q. 697.49
	913430	18"X 6"	Q. 953.11
913431	18"X 8"	Q. 953.11	
CABO RED	916496	4"X 3"	Q. 50.92
	913009	6"X 4"	Q. 395.62
	913010	8"X 4"	Q. 509.58
	913011	8"X 6"	Q. 509.58
	913012	10"X 4"	Q. 771.33
	913013	10"X 6"	Q. 771.33
	913014	10"X 8"	Q. 771.33
	913016	12"X 6"	Q. 1,353.34
	913017	12"X 8"	Q. 1,353.34
	913018	12"X 10"	Q. 1,353.34
	913021	15"X 12"	Q. 1,882.95

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
CODO X 45°	916447	4"	Q. 397.37
	916712	6"	Q. 565.41
	909702	8"	Q. 1,340.96
	909703	10"	Q. 1,419.42
	909704	12"	Q. 1,618.09
	909706	15"	Q. 4,963.73
	909707	18"	Q. 5,585.67
YEE	916036	4"	Q. 347.35
	916038	6"	Q. 649.30
	916039	8"	Q. 1,556.53
	916040	10"	Q. 1,650.37
	918054	12"	Q. 4,666.46
	916087	6"X 4"	Q. 432.64
	916088	8"X 4"	Q. 856.03
	916089	8"X 6"	Q. 856.03
	916090	10"X 4"	Q. 1,070.09
	916091	10"X 6"	Q. 1,070.09
	916092	10"X 8"	Q. 1,070.09
SILLETA YEE	916093	12"X 4"	Q. 1,387.14
	916094	12"X 6"	Q. 1,387.14
	916096	12"X 8"	Q. 1,387.14
	913451	6"X 4"	Q. 284.88
	913452	8"X 4"	Q. 532.60
	913454	10"X 4"	Q. 583.65
	913456	12"X 4"	Q. 637.46
	913458	15"X 4"	Q. 697.49
	913453	8"X 6"	Q. 532.60
	913455	10"X 6"	Q. 583.65
	913457	12"X 6"	Q. 637.46
	913459	15"X 6"	Q. 697.49
	913460	18"X 6"	Q. 782.08
TUBO PERFORADO	914924	4"	Q. 545.12
	914925	6"	Q. 995.37
	914926	8"	Q. 1,414.80
COPLAS NOVAFORT	915473	6"	Q. 201.90
	915474	8"	Q. 233.97
	915476	10"	Q. 338.68



TUBERÍAS		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
914852	TB NOVALOC PVC 3610 IIIIG 48"X6M B C/EMP	Q. 34,494.80
914853	TB NOVALOC PVC 3610 IIIIG 54"X4M B C/EMP	Q. 26,540.60
914855	TB NOVALOC PVC 3610 IIIIG 60"X4M B C/EMP	Q. 28,513.90



\*PRECIOS NO INCLUYEN COPLA

COPLAS		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
915508	COPLA 48" NOVALOC III G	Q. 5,302.16
915510	COPLA 54" NOVALOC III G	Q. 5,778.90
915512	COPLA 60" NOVALOC III G	Q. 7,670.97



# SOLUCIONES INNOVADORAS

que generan gran valor

## A SUS PROYECTOS



## GEOSISTEMAS

Principales aplicaciones de nuestros productos:

- Refuerzo de vías
- Sistemas de impermeabilización
- Muros en suelo reforzado
- Pavimentación y repavimentación
- Sistemas de subdrenaje
- Control de Erosión.



Para más información  
escanear con su celular el  
código QR

### USO DEL GEOTEXTIL NO TEJIDO

En aplicaciones de separación,  
filtración y drenaje

#### RECOMENDACIONES POR TIPO DE SUELO

Para gravas y arenas	
Arenas limosas	NT1800
Limos arenosos no plásticos	
Porción de finos pasa tamiz 200 de 0-15%	
Limos arenosos poco plásticos	NT2000
Limos arcillosos poco plásticos	
Porción de finos pasa tamiz 200 de 15-50%	
Arcillas	
Arcillas arenosas	
Arcillas limosas	NT3000
Limos arcillosos plásticos	
Porción de finos pasa tamiz 200 mayor a 50%	



# GEOSISTEMAS





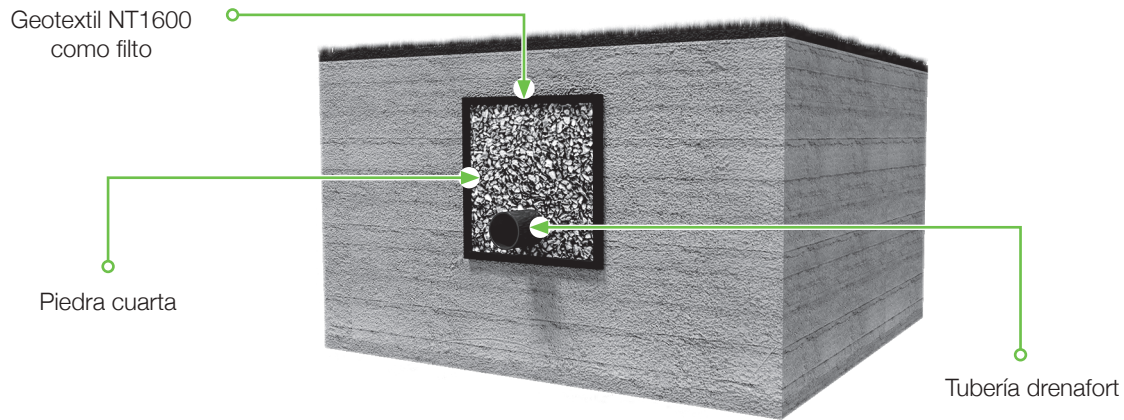
PRODUCTO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	ANCHO (M)	LARGO (M)	ÁREA (M²)	UNIDAD	PRECIO
Geotextil no tejido	908646	Geotextil no tejido 1600 4,0	PP	4.00	160	640	M²	Q. 7.32
	992232	Geotextil no tejido 1600 2,0	PP	2.00	160	320	M²	Q. 6.67
	908648	Geotextil no tejido 1800 4,0	PP	4.00	150	600	M²	Q. 8.10
	908650	Geotextil no tejido 2000 4,0	PP	4.00	130	520	M²	Q. 9.24
	908674	Geotextil no tejido 2500 4,0	PP	4.00	120	480	M²	Q. 11.00
	908653	Geotextil no tejido 3000 4,0	PP	4.00	120	480	M²	Q. 11.80
	908655	Geotextil no tejido 4000 4,0	PP	4.00	130	520	M²	Q. 14.34
	908656	Geotextil no tejido 5000 4,0	PP	4.00	100	400	M²	Q. 19.50
	908659	Geotextil no tejido 400 4,0 REPAV	PP	4.00	150	600	M²	Q. 7.00
Geotextil tejido	908627	Geotextil tejido 1700	PP	3.85	160	616	M²	Q. 8.00
	908628	Geotextil tejido 2100	PP	3.85	140	539	M²	Q. 12.67
	908629	Geotextil tejido 2400	PP	3.85	120	462	M²	Q. 14.72
	945073	Geotextil tejido TR3000	PP	3.85	100	385	UN	Q.
	908630	Geotextil tejido TR4000	PP	3.83	100	383	M²	Q. 27.70
	-----	Geotextil tejido TR6000	PET	3.75	100	375	-	Q.
GEOCOMPUESTOS	908616	Geodren planar 2,0m	PP-HD-PE-PP	2.00		50	M	Q. 139.80
	908606	Geodren circular 100mm 0,5m	PP-HD-PE-PP	0.50		50	M	Q. 42.00
	908607	Geodren circular 100mm 1,0m	PP-HD-PE-PP	1.00		50	M	Q. 75.40
TECDREN	997520	TECDREN (se vende en rollos completos)	HDPE-PP	2.00		20	M	Q. 50.52
BOLSACRETOS	908567	Bolsacreto 1101	PP	1.20	2.40	1	UN	Q. 86.02
		Bolsacreto 1102	PP	1.85	2.70	2	-	-
	908624	Ecomatrix verde	PP	3.70	300	1110	M²	Q. 11.65
CONTROL DE EROSION	980720	Agromanto 3200 FCF	Fique y Coco - malla fique	2.00	50.00	100	UN	Q. -
	971800	Geomanto de control erosion TRM500	PP	2.00	25.00	50.00	M	Q. 40.00
GEOMEMBRANAS	908601	Geomembrana HDPE 40 mil (1.0mm)	HDPE	6.80	237.8	1,617	M²	Q. 39.17
	908602	Geomembrana HDPE 60 mil (1.5mm)	HDPE	6.80	158.5	1,078	M²	Q. 49.03

PRODUCTO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	DIMENSIONES		PRECIO
OTROS MATERIALES	908591	Cordon extrusion HDPE (5mm)	HDPE	Cajas de 7.0 kg c/u		KG Q. 163.83
	980719	Tela verde (se vende en rollos completos de 100 ml)	PP	2.1m x 100 m		M² Q. 15.00
	964052	Geomalla Biaxial P-BX11 (se vende en rollos completos)	PP	3.9m x 100 m (Área 390 m2)		M² Q. 19.85
	964053	Geomalla Biaxial P-BX12 (se vende en rollos completos)	PP	3.9m x 75 m (Área 292.50 m2)		M² Q. 29.77
	952141	Geomalla R50 (se vende en rollos completos)	Fibra de Vidrio	3.95m x 100 m (Área 395 m2)		M² Q. 15.61
	962927	Barra de anclaje MAXLOCK 3 metros	HDPE	Barras de 10 cm de ancho por 3m de longitud		UN Q. 973.81

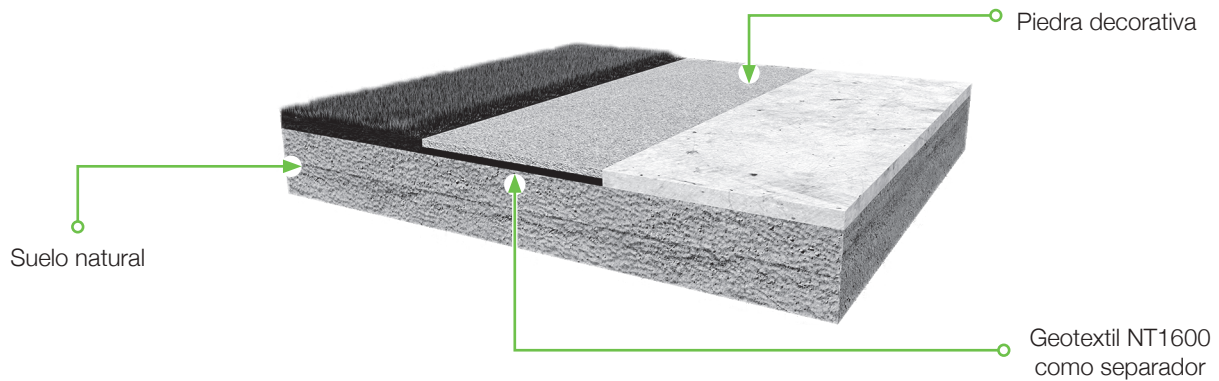
Los productos se cotizan por proyecto (sujeto a existencias)



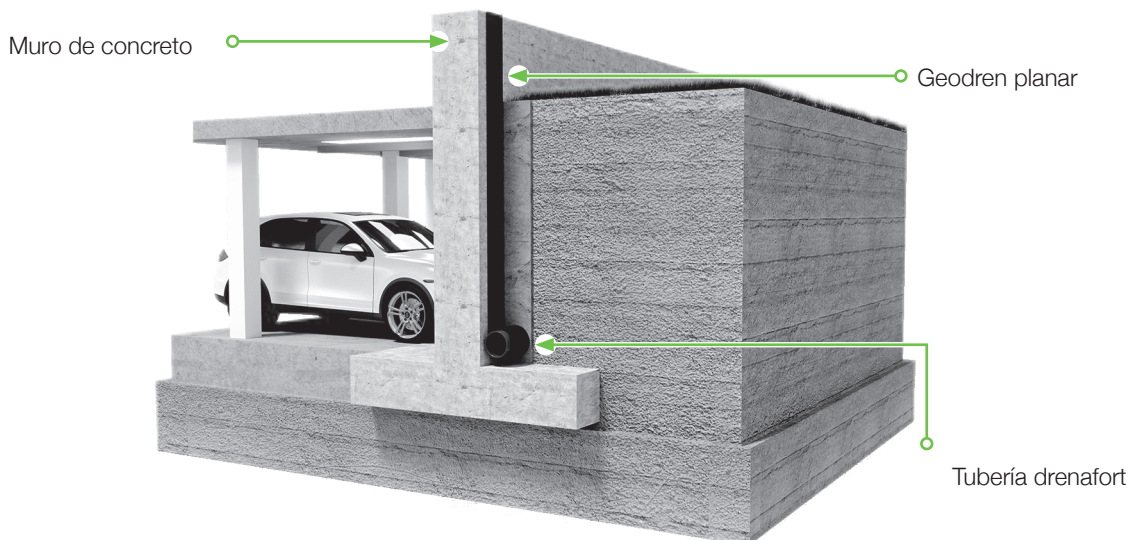
## aplicación para drenajes



## aplicación para jardín



## aplicación en muros



# Guia de instalación

**1**

Desdoble el gavión caja sobre una superficie rígida y plana, eliminando eventuales irregularidades.

Lateral

Tapa

Diafragma

Lateral

**2**

Levante las laterales y diafragma para formar una caja.

Alicate de 10"

Junte los cantos superiores de los paneles con los alambres gruesos que salen de la red.

**3**

Fije el alambre de amarre en el canto inferior de las aristas y amárrelas alternando vueltas simples y dobles a cada malla.

**4**

Amarre varias cajas en grupos, llévelos juntos a los ya colocados y constúelos, con el mismo tipo de costura a lo largo de todas las aristas en contacto.

**5**

**Importante**

Para obtener un buen acabado, después de haber posicionado y amarrado varios gaviones caja y antes de llenado, ténselos con un tirfor o use un encofrado de madera

**6**

**Importante**

Llene en 3 etapas

1 llene hasta 1/3 de la capacidad total

2 coloque los tirantes y llene hasta 2/3 de la capacidad total

3 coloque nuevamente los tirantes y acabe el llenado hasta 3 o 5 cm por arriba del altura del gavión

En los gaviones caja de 0.50m de altura haga el llenado en 2 etapas

**Recuerdese**

No llene una caja sin que la caja al lado esté también parcialmente llenada

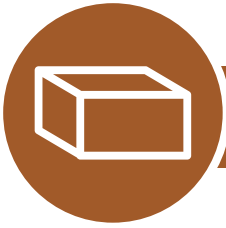
Ti-rante

Ti-rante

**7**

Doble las tapas y amarre con el mismo tipo de costura.

Los gaviones están listos.



**GAVIONES**



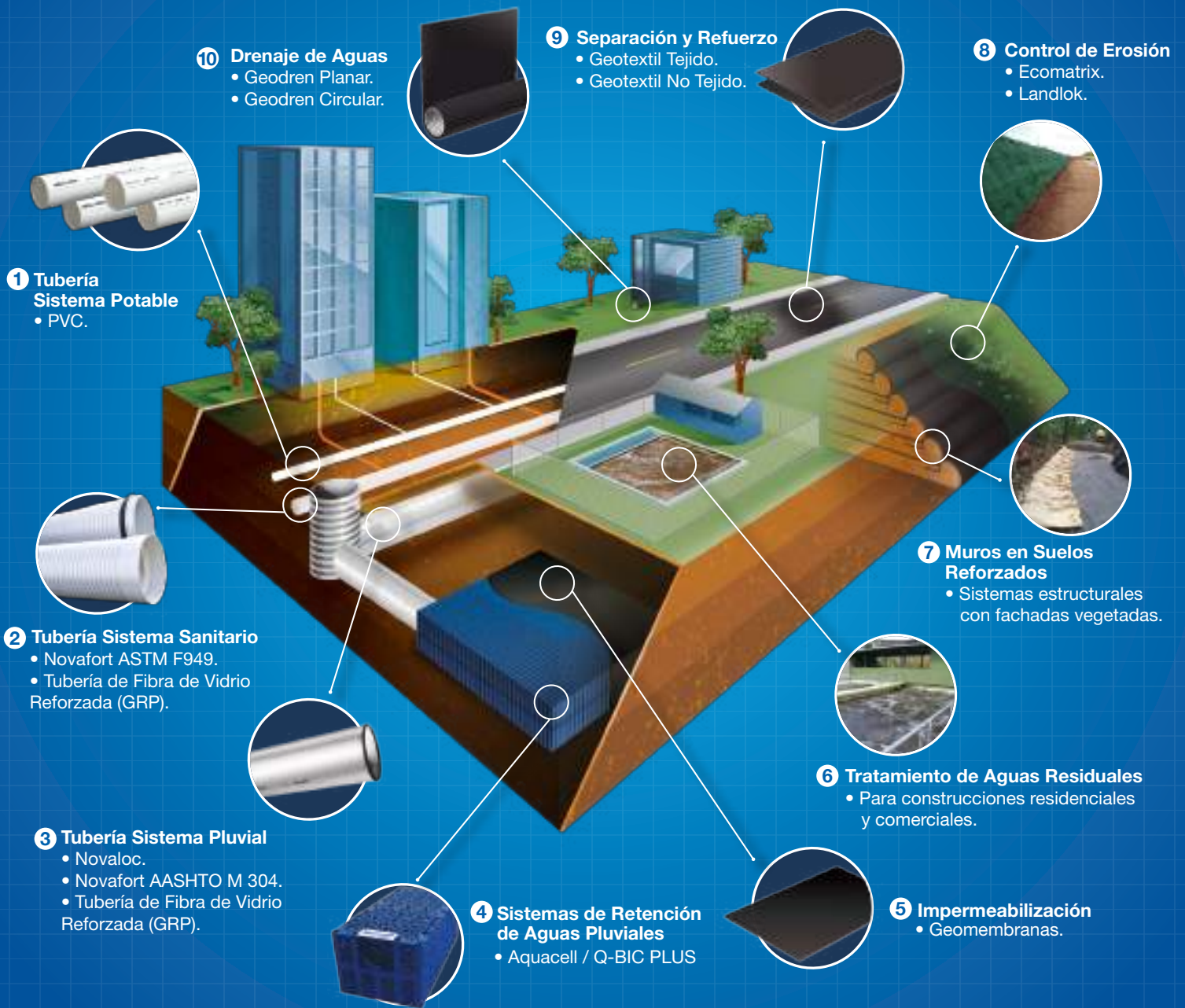


## GAVIONES ASTM A975

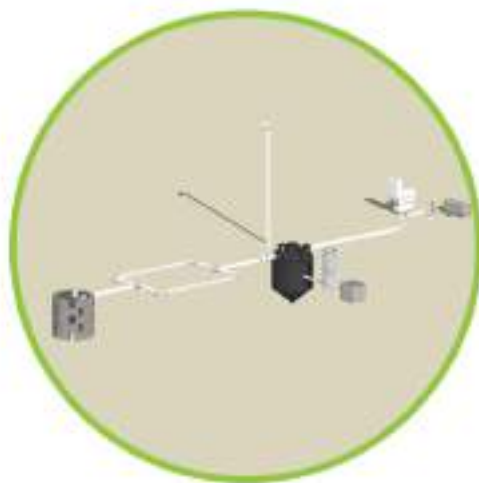
**916352** Gavión 2 X 1 X 1 Alambre 2.7 mm G

**918545** Gavión tipo colchón Hexagonal 2.40 mm

Los productos se cotizan por proyecto



# Biodigestor 1,300 litros



- ✓ Protege el medio ambiente
- ✓ Biodigestor vertical
- ✓ Hermético, impermeable, inodoro e incoloro
- ✓ Eficaz remoción de la materia orgánica

El proceso se caracteriza por la conversión de la materia orgánica a metano y de CO<sub>2</sub>.



# PLANTA DE TRATAMIENTO





# PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA



La tecnología de aireación extendida es la base de los sistemas de tratamiento de aguas residuales de origen doméstico. Nuestra gran experiencia nos ha posicionado como una empresa pionera en el campo de la Ingeniería Sanitaria y Ambiental.

**TABLA BÁSICA PARA SELECCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO**

CAUDAL GPM	NO. CASAS	NO. HAB.	TAMAÑO TERRENO
1500-3000	10	55	3 X 5 m
4000-5000	20	140	5 X 6 m
10000	40	275	5 X 8 m
19000-20000	100	550	5 X 12 m
30000-35000	150	962	10 X 12 m
45000-50000	200	1375	12 X 12 m

## Biodigestores

PRODUCTOS ROTOMOLDEADOS

### BIODIGESTOR

Capacidad de trabajo:1300 litros.  
Capacidad total:1400 litros.

CÓDIGO	PRECIO
961883	Q. 5,987.10



### BIODIGESTOR HORIZONTAL DOBLE TRATAMIENTO

Capacidad de trabajo:1200 litros.  
Capacidad total:1450 litros.

CÓDIGO	PRECIO
961793	Q. 5,987.10





### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidad útil: 1200 Litros efectivos
- Color: Negro
- Peso: 35 kg
- Posee una tapa de registro de 50 cm de diámetro y cierre hermético

### VENTAJAS

- Ofrece gran resistencia mecánica
- Fabricada con doble capa
- Tapa roscada
- Resistencia a variaciones climáticas
- No permite fugas
- La textura lisa de sus paredes permite una fácil limpieza
- No se corroe
- Fácil instalación

**Nota:** para detalles de instalación, ver Manual Técnico.

### FOSA SÉPTICA DOBLE REGISTRO

Fosa 1,200 litros +  
Kit de accesorios doble registro

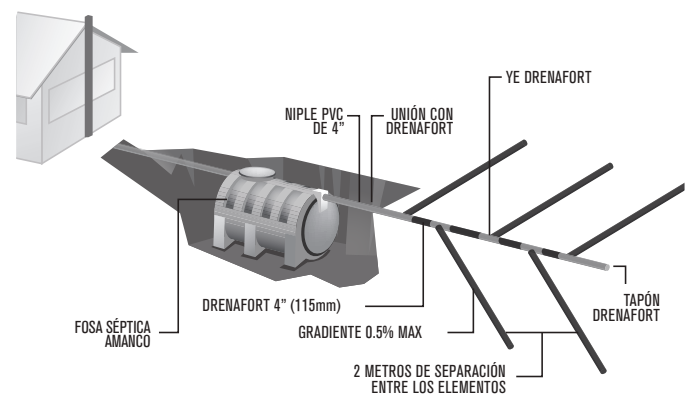
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
918399	Fosa + Kit de Instalación	Q. 2,988.30

916838 Kit de Instalación Q. 205.00

### DIAGRAMA DE INSTALACIÓN

CLASE DE TERRENO	LONGITUD DE TUBERÍA POR PERSONA
Tierra, arcilla suelta o arena	3.0 m por persona
Arcilla con bastante grava o arena	4.0 m por persona
Arcilla con poca grava o arena	5.5 m por persona
Arcilla compacta, cascajo o roca.	No recomendable

Fuente: Manual Técnico Amanco



# ESPECIFICACIONES

ASTM D - 2241 (IPS) - (PVC1120)

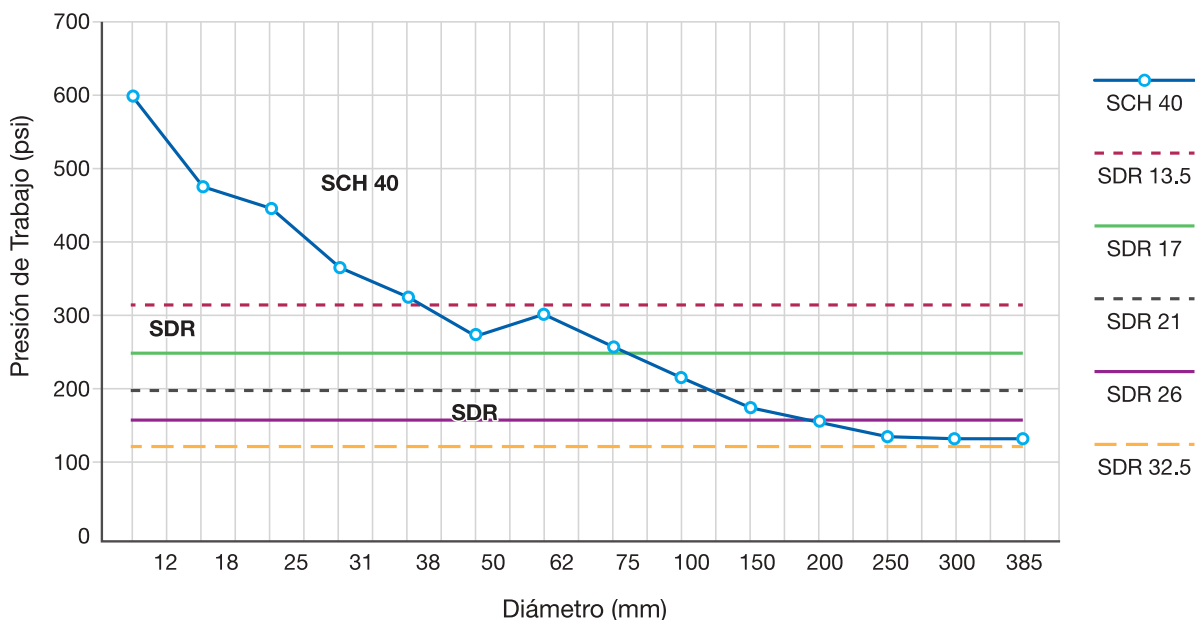
DIÁMETRO NOMINAL		SDR	PRESIÓN TRABAJO		LARGO EN METROS	DIÁM. MEDIO EXTERIOR		ESPESOR MÍN. DE PARED		DIÁM. MEDIO INTERIOR		PRESIÓN RUPTURA		PESO APRÓX P/TUBO
MM	PLG		LBS/PLG <sup>2</sup>	KG/CM <sup>2</sup>		MM	PLG	MM	PLG	MM	PLG	KG/CM <sup>2</sup>	LBS/PLG <sup>2</sup>	
12	1/2	13.5	315	22.1	6	21.34	0.840	1.57	0.062	18.20	0.716	70.3	1000	0.874
18	3/4	17	250	17.6	6	26.67	1.050	1.57	0.062	23.53	0.926	56.2	800	1.111
25	1	17	250	17.6	6	33.40	1.315	1.96	0.077	29.48	1.161	56.2	800	1.744
31	1 1/4	17	250	17.6	6	42.16	1.660	2.49	0.098	37.18	1.464	56.2	800	2.793
38	1 1/2	17	250	17.6	6	48.26	1.900	2.84	0.112	42.58	1.676	56.2	800	3.646
50	2	17	250	17.6	6	60.33	2.375	3.56	0.140	53.21	2.095	56.2	800	5.707
62	2 1/2	17	250	17.6	6	73.03	2.875	4.29	0.169	64.45	2.537	56.2	800	8.340
75	3	17	250	17.6	6	88.90	3.500	5.23	0.206	78.44	3.088	56.2	800	12.361
100	4	17	250	17.6	6	114.30	4.500	6.73	0.265	100.84	3.970	56.2	800	20.453
150	6	17	250	17.6	6	168.28	6.625	9.91	0.390	148.46	5.845	56.2	800	44.344
200	8	17	250	17.6	6	219.08	8.625	12.9	0.508	193.28	7.609	56.2	800	75.159
250	10	17	250	17.6	6	273.05	10.750	16.05	0.632	240.95	9.480	56.2	800	118.323
300	12	17	250	17.6	6	323.85	12.750	19.05	0.750	285.75	11.25	56.2	800	166.564
25	1	26	160	11.2	6	33.40	1.315	1.52	0.060	30.36	1.195	35.2	500	1.370
31	1 1/4	26	160	11.2	6	42.16	1.660	1.62	0.064	38.92	1.532	35.2	500	1.872
38	1 1/2	26	160	11.2	6	48.26	1.900	1.85	0.073	44.56	1.754	35.2	500	2.429
50	2	26	160	11.2	6	60.33	2.375	2.31	0.091	55.71	2.193	35.2	500	3.796
62	2 1/2	26	160	11.2	6	73.03	2.875	2.79	0.110	67.45	2.655	35.2	500	5.552
75	3	26	160	11.2	6	88.90	3.500	3.43	0.135	82.04	3.230	35.2	500	8.307
100	4	26	160	11.2	6	114.30	4.500	4.39	0.173	105.52	4.154	35.2	500	13.647
150	6	26	160	11.2	6	168.28	6.625	6.48	0.255	155.32	6.115	35.2	500	29.681
200	8	26	160	11.2	6	219.08	8.625	8.43	0.332	202.22	7.961	35.2	500	50.285
250	10	26	160	11.2	6	273.05	10.750	10.49	0.413	252.07	9.924	35.2	500	77.962
300	12	26	160	11.2	6	323.85	12.750	12.45	0.490	298.95	11.770	35.2	500	109.758
385	15	26	160	11.2	6	388.62	15.300	14.95	0.588	358.75	14.124	35.2	500	157.960
31	1 1/4	32.5	125	8.8	6	42.16	1.660	1.52	0.060	39.12	1.540	28.1	400	1.760
38	1 1/2	32.5	125	8.8	6	48.26	1.900	1.52	0.060	45.21	1.780	28.1	400	2.010
50	2	32.5	125	8.8	6	60.33	2.375	1.85	0.073	56.62	2.229	28.1	400	3.062
62	2 1/2	32.5	125	8.8	6	73.03	2.875	2.24	0.088	68.55	2.699	28.1	400	4.482
75	3	32.5	125	8.8	6	88.90	3.500	2.74	0.108	83.41	3.284	28.1	400	6.676
100	4	32.5	125	8.8	6	114.30	4.500	3.51	0.138	107.29	4.224	28.1	400	11.011
150	6	32.5	125	8.8	6	168.28	6.625	5.18	0.204	157.91	6.217	28.1	400	23.922
200	8	32.5	125	8.8	6	219.08	8.625	6.73	0.265	205.61	8.095	28.1	400	40.450
250	10	32.5	125	8.8	6	273.05	10.750	8.41	0.331	256.24	10.088	28.1	400	62.994
300	12	32.5	125	8.8	6	323.85	12.750	9.96	0.392	303.94	11.966	28.1	400	88.553
31	1 1/4	41	100	7.0	6	42.16	1.660	1.24	0.049	39.67	1.592	22.1	315	1.450
38	1 1/2	41	100	7.0	6	48.26	1.900	1.24	0.049	45.77	1.802	22.1	315	1.666
50	2	41	100	7.0	6	60.33	2.375	1.47	0.058	57.38	2.259	22.1	315	2.532
62	2 1/2	41	100	7.0	6	73.03	2.875	1.78	0.070	69.47	2.735	22.1	315	3.600
75	3	41	100	7.0	6	88.90	3.500	2.16	0.085	84.58	3.330	22.1	315	5.309
100	4	41	100	7.0	6	114.30	4.500	2.79	0.110	108.71	4.280	22.1	315	8.821
150	6	41	100	7.0	6	168.28	6.625	4.11	0.162	160.05	6.301	22.1	315	19.130
200	8	41	100	7.0	6	219.08	8.625	5.33	0.210	208.41	8.205	22.1	315	32.277
250	10	41	100	7.0	6	273.05	10.750	6.65	0.262	259.74	10.226	22.1	315	50.195
300	12	41	100	7.0	6	323.85	12.750	7.9	0.311	308.05	12.128	22.1	315	71.739

# PRESIÓN DE TRABAJO

## TUBERÍAS Y ACCESORIOS DE PVC

DIÁMETRO		PRESIÓN DE TRABAJO EN PSI (LIBRAS / PULGADA CUADRADA)								
MM	PULG	SCH 40	SDR 13.5	SDR 17	SDR 21	SDR 26	SDR 32.5	SDR 41	SDR 51	SDR 64
12	1/2	600	315	250	200	160	125	100	80	63
18	3/4	480	315	250	200	160	125	100	80	63
25	1	450	315	250	200	160	125	100	80	63
31	1 1/4	370	315	250	200	160	125	100	80	63
38	1 1/2	330	315	250	200	160	125	100	80	63
50	2	280	315	250	200	160	125	100	80	63
62	2 1/2	300	315	250	200	160	125	100	80	63
75	3	260	315	250	200	160	125	100	80	63
100	4	220	315	250	200	160	125	100	80	63
150	6	180	315	250	200	160	125	100	80	63
200	8	160	315	250	200	160	125	100	80	63
250	10	140	315	250	200	160	125	100	80	63
300	12	130	315	250	200	160	125	100	80	63
385	15	130	315	250	200	160	125	100	80	63

### Presión de Trabajo en Tuberías y Accesorios de PVC (libras/pulgada cuadrada)



#### NOTAS IMPORTANTES:

En accesorios SCH 40 ROSCADOS, la presión de trabajo es la mitad de la indicada en las tablas (factor de 0,5 por efecto del roscado). En accesorios manuales para presión (cunas, codos, etc.) se utiliza el SDR inmediato superior al de la tubería a unir. Ejemplo: para tubería SDR 26 se utiliza SDR 17; para SDR 32.5 se utiliza SDR 26 y así sucesivamente. Amanco Costa Rica no fabrica tuberías ni accesorios SDR 21.

# Depósitos bancarios

Amanco wavin

CUENTA EN QUETZALES	
BANCO	NÚMERO DE CUENTA
BANCO INDUSTRIAL	<b>GTQ 0022000933</b>
Citibank NA Suc. Guatemala	<b>GTQ 004686004</b>

CUENTA EN DÓLARES ESTADOUNIDENSES	
BANCO	NÚMERO DE CUENTA
Citibank NA Suc. Guatemala	<b>USD 0700287009</b>



- Absoluta Impermeabilidad
- Alta resistencia mecánica
- Larga vida útil
- Resistencia a la Corrosión
- Bajo peso de los tubos
- Largas secciones de tubos
- Facilidad de trabajar el material



Políéster reforzado con fibra de vidrio



Para más información escanear  
con su celular el código QR