



(33) 2300-3144 al 47  
 (33) 3255-0120  
 ventas@fbcfittings.com  
 www.conexionespvc.com

PVC INGLES HIDRAULICO C/A



**Tubo PVC Inglés C/A, RD 21**

200 psi / 14 Kg/cm2



Código	Medida	Precio Lista
621200C	2"	76.04
621250C	2-1/2"	110.78
621300C	3"	156.41
621400C	4"	261.03
621600C	6"	563.51
621800C	8"	951.61
621910C	10"	Cotizar
621912C	12"	Cotizar



\* Tramos de 6.0 mts - Precio por metro

**Tubo PVC Inglés C/A, RD 26**

160 psi / 11.2 Kg/cm2



Código	Medida	Precio Lista
626150C	1-1/2"	28.35
626230C	2"	40.82
626250C	2-1/2"	59.79
626300C	3"	84.65
626400C	4"	138.88
626600C	6"	306.17
626800C	8"	515.86
626910C	10"	830.96
626912C	12"	1,164.63



\* Tramos de 6.0 mts - Precio por metro

**Tubo PVC Inglés C/A, RD 41**

100 psi / 7 Kg/cm2



Código	Medida	Precio Lista
641200C	2"	35.49
641250C	2½"	51.29
641300C	3"	71.61
641400C	4"	110.58
641600C	6"	229.63
641800C	8"	386.50
641910C	10"	628.03
641912C	12"	878.35



\* Tramos de 6.0 mts - Precio por metro

**Tubo PVC Inglés C/A, RD 32.5**

125 psi / 8.7 Kg/cm2



Código	Medida	Precio Lista
632200C	2"	40.58
632250C	2½"	59.53
632300C	3"	84.17
632400C	4"	133.19
632600C	6"	279.67
632800C	8"	479.57
632910C	10"	781.92



\* Tramos de 6.0 mts - Precio por metro

Diámetro Nominal	RD-21				RD-26			RD-32.5			RD-41			Cantidad por Camión (Tórtón)
	Diámetro Exterior (D <sub>1</sub> )	Espesor Mínimo (e)	Diámetro Interior (D <sub>2</sub> )	Peso Promedio	Espesor Mínimo (e)	Diámetro Interior (D <sub>2</sub> )	Peso Promedio	Espesor Mínimo (e)	Diámetro Interior (D <sub>2</sub> )	Peso Promedio	Espesor Mínimo (e)	Diámetro Interior (D <sub>2</sub> )	Peso Promedio	
pulg	mm	mm	mm	kg/m	mm	mm	kg/m	mm	mm	kg/m	mm	mm	kg/m	tubos
1½	48.3	-	-	-	1.9	44.5	0.41	-	-	-	-	-	-	2,000
2	60.3	2.9	54.3	0.81	2.3	55.7	0.63	1.8	56.7	0.52	1.5	57.3	0.45	1,350
2½	73.0	3.5	66.0	1.17	2.8	67.4	0.93	2.2	68.6	0.75	1.8	69.4	0.64	1,000
3	88.9	4.2	80.5	1.69	3.4	82.1	1.39	2.7	83.5	1.12	2.2	84.5	0.94	700
4	114.3	5.4	103.5	2.81	4.4	105.5	2.29	3.5	107.3	1.85	2.8	108.7	1.50	440
6	168.3	8.0	152.3	6.11	6.5	155.3	5.00	5.1	158.1	4.06	4.1	160.1	3.14	190
8	219.1	-	-	-	8.4	202.3	8.23	6.7	205.7	6.62	5.3	208.5	5.28	130
10	-	-	-	-	10.5	250.8	79.717	8.4	255.3	64.179	6.7	258.9	51.549	56
12	-	-	-	-	12.5	297.8	112.341	10.0	302.9	89.814	7.9	307.3	71.495	42

