



CEDULA 40

La tubería de PVC C-40 se fabrica de acuerdo a la norma NMX-E-224 en diámetros de 13MM hasta 400 MM. La longitud suministrada es de 6 MTS y viene en color blanco, esta tubería está diseñada para soportar presiones desde los 41 KGF/CM2 hasta 9 KGF/CM2 de acuerdo a la tabla mostrada en las especificaciones técnicas.

DIAMETRO NOMINAL		DIAMETRO EXTERIOR	ESPEJOR DE PARED	PRESION MAXIMA DE TRABAJO	PESO/TRAMO
pulgadas	mm	mm	mm	(kgf/cm2)	lb
1/2"	13	21.3	2.8	41	3.08
3/4"	19	26.7	2.9	33	4.11
1"	25	33.4	3.4	31	6.07
1 1/4"	32	42.2	3.60	26	8.27
1 1/2"	38	48.4	3.70	23	9.82
2"	50	60.3	3.90	19	13.1
2 1/2"	60	73	5.20	21	20.99
3"	75	88.9	5.50	18	27.31
4"	100	114.3	6.00	15	38.69
6"	150	160.3	7.10	12	68.14
8"	200	219.1	8.20	11	104.68
10"	250	273.1	9.30	10	148.5
12"	300	323.9	10.30	9	195.52
14"	355	355.6	11.10	9	231.47
16"	400	406.04	12.70	9	302.65

ESTA TUBERIA ES IDEAL PARA TRANSPORTAR LINEAS HIDRAULICAS A TEMPERATURA AMBIENTE (24oC).