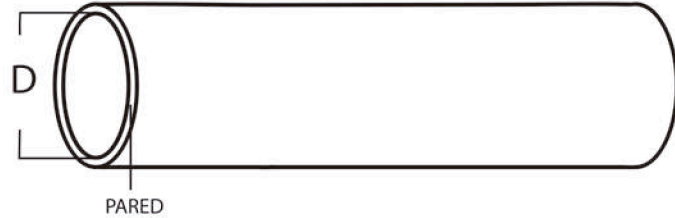


# TUBO FLEXIBLE DE PVC

## TPVC



### Referencia

#### Características:

Tubo Flexible de Policloruro de Vinilo (PVC) de uso general para 105° de temperatura máxima del ambiente donde se usa, ideal para aislar y reunir cables en arneses eléctricos automotrices, electrónica, electrodomésticos, refrigeración, iluminación, etc., es suministrado en rollos o cortado a la medida requerida

-Temperatura de operación: -15° a 105° C máximo

-Retardante a la flama

-Auto extinguido VW -1

-Recomendado para RoHS

-Libre de halógenos

-Resistente al aceite Clase 1

-Colores:

Todos excepto transparente

-Para 300 Volts

NUMERO DE PARTE	DIAMETRO INTERNO NOMINAL mm. / pulg.	DIAMETRO MINIMO min/max mm/mm	ESPOSOR DE PARED			EMPAQUE METROS EN ROLLO
			DELGADA mm	MEDIA mm	GRUESA mm	
TPVC-01	1 / 0.039	0.85 / 1.15	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	200 Metros
TPVC-02	2 / 0.079	1.85 / 2.15	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	200 Metros
TPVC-03	3 / 0.118	2.85 / 3.15	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	200 Metros
TPVC-04	4 / 0.157	3.75 / 4.25	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	100 Metros
TPVC-05	5 / 0.197	4.75 / 5.25	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	100 Metros
TPVC-06	6 / 0.236	5.75 / 6.25	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	100 Metros
TPVC-07	7 / 0.276	6.75 / 7.25	0.3+-0.1	0.5+-0.1	0.6+-0.1	100 Metros
TPVC-08	8 / 0.315	7.75 / 8.25	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-09	9 / 0.354	8.75 / 9.25	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-10	10 / 0.394	9.5 / 10.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-11	11 / 0.433	10.5 / 11.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-12	12 / 0.472	11.5 / 12.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-13	13 / 0.512	12.5 / 13.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-14	14 / 0.551	13.5 / 14.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-15	15 / 0.591	14.5 / 15.5	0.5+-0.1	0.7+-0.1	0.8+-0.15	100 Metros
TPVC-16	16 / 0.630	15.5 / 16.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	100 Metros
TPVC-17	17 / 0.669	16.5 / 17.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	100 Metros
TPVC-18	18 / 0.709	17.5 / 18.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	100 Metros
TPVC-19	19 / 0.748	18.5 / 19.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	100 Metros
TPVC-20	20 / 0.787	19.5 / 20.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-21	21 / 0.827	20.5 / 21.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-22	22 / 0.866	21.5 / 22.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-23	23 / 0.906	22.5 / 23.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-24	24 / 0.945	23.5 / 24.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-25	25 / 0.948	24.5 / 25.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-26	26 / 1.024	25.5 / 26.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-27	27 / 1.063	26.5 / 27.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-28	28 / 1.102	27.5 / 28.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-29	29 / 1.142	28.5 / 29.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros
TPVC-30	30 / 1.181	29.5 / 30.5	0.5+-0.15	0.85+-0.1	1.2+-0.2	50 Metros

