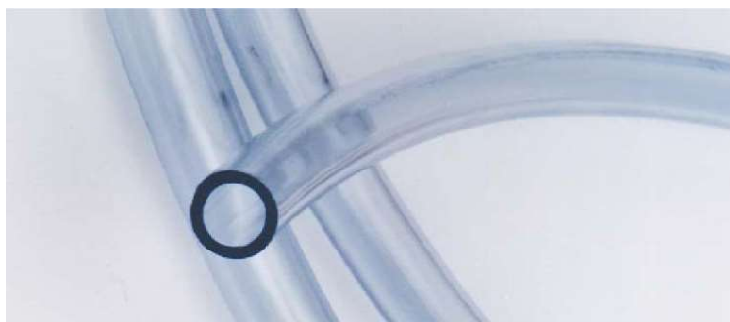


FICHA TÉCNICA TUBO DE PVC FLEXIBLE CRISTAL



DESCRIPCIÓN

El tubo de PVC Cristal en transparente, está indicado para la visualización del paso de los fluidos o gases sin presión, en áreas tan diversas, como la industrial, química electrodomésticos, automoción, médica, alimentación. **Libre de Ftalatos. Libre de Látex.**

CARACTERÍSTICAS

<u>Ensayo</u>	<u>Norma</u>	<u>Unidades</u>	<u>Resultado</u>	<u>Especificación</u>
Densidad	ISO 1183 A	g/cm ³	1,23	(+/- 0,03)
Dureza	ISO 868	Shore A/15s	80	(+/- 3)
Índice de fluidez (5 Kg/ 190° C.)	ISO 1133	g/10	17	10 Típica Value
Resistencia a la tracción	ASTM D 412	M Pa	16,3	15 min.
Alargamiento	ASTM D 412	%	341	250 min.
Rasgamiento	ASTM D 624	N/mm	64	
Resistencia volumétrica (20° C.)	ASTM D 257	Ohm.cm		
Abrasión	DIN 53516	Ohm.cm		
Flexión	SATRA PM 161	Mm ³		
Temperatura de uso			-15ª a 60ªC	