

# Tubería PVC Hidráulica Serie Inglesa Cedula 40 con Bocina



La tubería de PVC Hidráulica Serie Inglesa Cedula 40 es manufacturada en cumplimiento con la Norma Mexicana **NMX-E-224-CNCP-2006** "Industria del Plástico –Tubos de poli cloruro de vinilo (PVC) sin plastificante de cedulas 40, 80 y 120, para el abastecimiento de agua a presión y uso industrial – serie inglesa– especificaciones.

Disponibilidad de ½" a 8" de diámetro en tramos de 6 m de longitud total, con un extremo abocinado y el otro en espiga biselada diseñada para ser acoplada por medio de cemento para PVC.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

### CAPACIDAD DE FLUJO

La tubería PVC se conserva lisa en su interior tras años de servicio, por lo que no pierde capacidad de conducción.

### RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

La tubería Hidráulica Serie Inglesa Cedula 40 con bocina no es afectada por corrosiones galvánicas ni electrolíticas, ni por ningún tipo de suelo. A diferencia de otro tipo de tubería, no requiere de costosos recubrimientos **catódicos ni epóxicos**.

### CONTROL DE CALIDAD

La tubería Hidráulica Serie Inglesa Cedula 40 con bocina es probada en cumplimiento con las Normas aplicables, en laboratorio acreditado por la EMA (**Entidad Mexicana de Acreditación**).

*Dimensiones en milímetros, excepto donde indica en pulgadas.*



DIÁMETRO NOMINAL (DN)		DIÁMETRO EXTERIOR De	ESPESOR DE PARED MÍNIMO (e)	PRESIÓN DE TRABAJO	
pulg	mm	(mm)	(mm)	psi	Kg/cm <sup>2</sup>
½"	13	21.3	2.8	597.4	42.0
¾"	19	26.7	2.9	483.6	34.0
1"	25	33.4	3.4	455.1	32.0
1 ¼"	32	42.2	3.6	384.0	27.0
1 ½"	38	48.3	3.7	327.1	23.0
2"	50	60.3	3.9	270.2	19.0
2 ½"	60	73.0	5.2	298.7	21.0
3"	75	88.9	5.5	256.0	18.0
4"	100	114.3	6.0	213.3	15.0
6"	150	168.3	7.1	170.7	12.0
8"	200	219.1	8.2	156.5	11.0

Comercializadora  
Industrial de  
Querétaro

Tel. (442) 310 0000  
[cingro@gmail.com](mailto:cingro@gmail.com)  
[ventas@cingro.com](mailto:ventas@cingro.com)



(442) 559 2679



@cingro queretaro



Tuberías y conexiones Pead

[www.cingro.com](http://www.cingro.com)