



# TUBOS PIRAMIDE

S.A. de C.V.

## Ficha Técnica

Nombre **Tubo de 183 cms.**  
Norma **NMX- C-402**

<b>GRADO</b>		<b>1</b>
Diámetro nominal	183	cms.
Diámetro real	182.9	cms.
Espesor de pared	17.8	cms.
f <sub>c</sub>	280	kgf/cm <sup>2</sup>

<b>Acero</b>	
f <sub>y</sub> utilizada	6000 kgf/cm <sup>2</sup>
Tipo de armadura circular de boble malla	

Áreas de refuerzo	4200 kgf/cm <sup>2</sup>	6000 kgf/cm <sup>2</sup>
Interior	7.4 cm <sup>2</sup> /m	5.18 cm <sup>2</sup> /m
Interior	8.4 cm <sup>2</sup> /m	6.18 cm <sup>2</sup> /m

### Tipo de malla electrosoldada

Interior	3 x 14 1/3/16
Exterior	4 x 14 1/3/16

### Recubrimiento de acero

Interior	1.9 cms.	minimo
Exterior	1.9 cms.	minimo

### Junta o empaque

Perfil	Cuña
Material	Nitrilo/Hule natural

### Resistencia de cargas

Agrietamiento	9 kgf/m
Ruptura	14 kgf/m