

## TUBOS DE ALCANTARILLA DE 42 ..

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	USOS Y APLICACIONES
Diámetro interno nominal: 107 cm.	
Diámetro externo: 129.8 cm	
Longitud útil: 125 a 240 cm.	
Longitud total: 135 a 250 cm.	
Grosor de Pared: 11.4 cm	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tuberías de drenajes</li><li>• Desagües pluviales</li><li>• Alcantarillado</li></ul>



## TUBOS DE ALCANTARILLA DE 36 ..

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	USOS Y APLICACIONES
Diámetro interno nominal: 91 cm.	
Diámetro externo: 111.2 cm	
Longitud útil: 125 a 240 cm.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tuberías de drenajes</li><li>• Desagües pluviales</li><li>• Alcantarillado</li></ul>
Longitud total: 135 a 250 cm.	
Grosor de Pared: 10.1 cm	



**TUBOS DE ALCANTARILLA DE 60 ..**

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<b>USOS Y APLICACIONES</b>
Diámetro interno nominal: 152 cm.	
Diámetro externo: 182.4 cm.	
Longitud útil: 125 a 240 cm.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tuberías de drenajes</li><li>• Desagües pluviales</li><li>• Alcantarillado</li></ul>
Longitud total: 135 a 250 cm.	
Grosor de Pared: 15.2 cm	

