

**CONCRETO**

**TUBERÍA DE  
CONCRETO  
REFORZADO**



**CIRBSA**

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

# Tubería de Concreto Reforzado



## PRODUCTO

Tubería de concreto reforzado con junta hermética o junta mortero para alcantarillado sanitario y drenaje pluvial en grados 1, 2, 3 y 4 Pared tipo B. Disponible en diámetros de 450 mm (18") hasta 2130 mm (84").

## TUBERÍA

En CIRBSA ofrecemos tubería de concreto de la mas alta calidad, al mejor precio del mercado y con un servicio sobresaliente.

- Cero flotabilidad en niveles freáticos altos
- Resistencia estructural inigualable
- No existe posibilidad de des-alineamientos.
- Mayor durabilidad, versatilidad y adaptabilidad a terrenos complejos
- Alto desempeño en situaciones críticas y en la transportación de elementos agresivos
- Disponible en grados 1, 2, 3 y 4.

## APLICACIONES

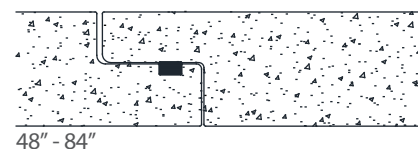
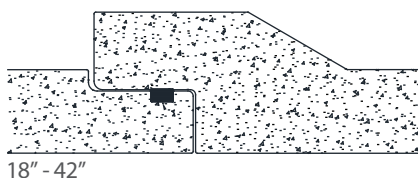
- Agricultura
- Drenaje Pluvial
- Desechos y Rellenos Sanitarios
- Aeropuertos
- Drenaje Sanitario
- Carreteras y Puentes
- Estadios y Campos Deportivos
- Naves Industriales
- Vivienda

## NORMAS VIGENTES

- NMX-C-402-ONNCCE
- ASTM C-443
- N-CMT-3 02/04 SCT
- ASTM C-76

## JUNTA HERMÉTICA

Empaque Elastomérico O-Ring  
Unión Campana-Espiga



Diámetro Nominal		Espesor de Pared		Peso	Carga	Longitud
pulg	mm	pulg	mm	Kg/m	piezas/tráiler	metros / pieza
18	450	2.40	60	204	32	2.25
24	610	3.00	76	430	27	
30	760	3.50	89	600	20	
36	910	4.00	101	815	15	
42	1070	4.50	114	1070	9	
48	1220	5.00	127	1350	8	2.5
60	1520	6.00	152	2020	6	
72	1830	7.00	178	2825	4	
84	2130	8.00	203	3800	3	

