

# Condulets y Tubería

## SERIE 3 \*

Serie Ovalada

MATERIAL: Aluminio Fundido a Presión

ACABADO: Pintura Gris Epóxica Aplicada Electroestáticamente



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque
C -13	4900537	1/2"	12
C -23	4900538	3/4"	12
C -33	4900539	1"	12



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque
LB -13	4900543	1/2"	12
LB -23	4900544	3/4"	12
LB -33	4900545	1"	12



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque
LL -13	4900546	1/2"	12
LL -23	4900547	3/4"	12
LL -33	4900548	1"	12



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque
LR - 13	11617240	1/2"	12
LR - 23	4900541	3/4"	12
LR - 33	4900542	1"	12



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque
T -13	4900549	1/2"	12
T -23	4900550	3/4"	12
T -33	4900551	1"	12

\*NOTA: Para otras medidas consulte a nuestro representante  
\*Incluye arillos de protección de plástico, tapa y tornillos ensamblados

## TUBO CONDUIT FLEXIBLE NO METÁLICO LIQUID-TIGHT



Catálogo	Código	Diámetro plg.	Empaque	
TLT-38 TUBO FLEX NM Ø3/8"	ROLLO 30.48 MT*	11659188	3/8"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-50 TUBO FLEX NM Ø1/2"	ROLLO 30.48 MT*	11659189	1/2"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-75 TUBO FLEX NM Ø3/4"	ROLLO 30.48 MT*	11674369	3/4"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-100 TUBO FLEX NM Ø1"	ROLLO 30.48 MT	11674370	1"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-125 TUBO FLEX NM Ø1 1/4"	ROLLO 30.48 MT*	11659192	1 1/4"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-150 TUBO FLEX NM Ø1 1/2"	ROLLO 30.48 MT*	11659193	1 1/2"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-200 TUBO FLEX NM Ø2"	ROLLO 30.48 MT*	11674371	2"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-250 TUBO FLEX NM Ø2 1/2"	ROLLO 30.48 MT*	11674372	2 1/2"	ROLLOS 30.48 MT
TLT-300 TUBO FLEX NM Ø3"	ROLLO 15.24 MT	11674393	3"	ROLLOS 15.24 MT
TLT-400 TUBO FLEX NM Ø4"	ROLLO 15.24 MT	11674394	4"	ROLLOS 15.24 MT

Para proteger los conductores de vapores, líquidos y sólidos o donde exista vibraciones, movimientos y uso rudo, en exteriores e interiores

Material: PVC Flexible con una espiral de refuerzo en PVC rígido antichoc

- A prueba de oxidación o corrosión
- Libre de superficies filosas que puedan lastimar al conductor
- Resistente al intemperismo (formulada con protectores UV)
- Autoextinguible (antiflama)
- Evita dañar la instalación eléctrica por no conducir corriente eléctrica en caso de que un cable esté pelado y haga contacto con el mismo tubo, pudiendo provocar una grave falla a tierra si el tubo tiene alma metálica
- No existe desengargolamiento o deformación en caso de un impacto o tensión
- Bajo peso y fácil de cortar
- Para el uso con los conectores Liquid-Tight (ELT) y demás del mercado

\* Listed

NOTA: LOS PRODUCTOS OFRECIDOS EN ESTE CATÁLOGO SE MANEJAN EN STOCK EN PLANTA; LOS PRODUCTOS NO INCLUIDOS EN ÉSTE CATÁLOGO SON CONSIDERADOS COMO ESPECIALES Y SE MANEJAN SOBRE UN TIEMPO DE ENTREGA. FAVOR DE CONSULTAR A FABRICAR.