




TUBOS MERCAPLAS

TUBERÍA TIPO SDR

Tubería de Cloruro de Polivinilo (PVC)

 Calle el Edén, Esq. Jesús de Nazaret, Los Frailes II Km. 12 ½ Aut. Las Américas,
Santo Domingo Este, República Dominicana

  809-234-8032

 www.mercaplasrd.com  ventas@mercaplasrd.com





DESCRIPCIÓN

Tubería de Cloruro de Polivinilo (PVC) para conducción de agua a semi presión y como aislante de conductores eléctricos.

Características

- No se corroe ni se oxida.
- Flexible.
- Fácil y rápida instalación.

Aplicaciones

- Sistemas de conducción de agua.
- Sistemas de ventilación.
- Sistemas de drenaje.
- Aislante de conductores eléctricos.
- No es apto para conducción de gases o aire comprimido.
- No es apto para conducción de químicos.

Normas

- ASTM 2241
- Nordom 855

Presentaciones

- Unidades de 19 pies

Diámetro nominal mm (pulg)	Diámetro mínimo externo mm (pulg)	Tolerancia máxima mm (pulg)	SDR 13.5	SDR 21	SDR 26	SDR 41
			Presión de trabajo PSI	Presión de trabajo PSI	Presión de trabajo PSI	Presión de trabajo PSI
12 (½)	21.33 (0.840)	+ 0.10 (0.004)	315	-	-	-
18 (¾)	26.57 (1.046)	+ 0.10 (0.004)	-	200	-	-
25 (1)	33.27 (1.310)	+ 0.10 (0.004)	-	200	160	-
38 (1 ½)	48.11 (1.894)	+ 0.13 (0.004)	-	200	160	100
50 (2)	60.17 (2.369)	+ 0.15 (0.006)	-	200	160	100
75 (3)	88.7 (3.492)	+ 0.20 (0.008)	-	200	160	100
100 (4)	114.07 (4.91)	+ 0.23 (0.009)	-	200	160	100
150 (6)	168.0 (6.614)	+ 0.28 (0.011)	-	200	160	100
200 (8)	218.69 (9.610)	+ 0.38 (0.015)	-	200	160	100
250 (10)	272.74 (10.74)	+ 0.76 (0.030)	-	200	160	100
300 (12)	323.47 (12.74)	+ 0.76 (0.030)	-	200	160	100

* Los diagramas de cables son sólo ilustrativos no necesariamente a escala. INDUSTRIAS MERCAPLAS se reserva el derecho de cambiar o variar la construcción de cualquiera de sus productos sin previo a viso. Si bien se ha tomado todo el cuidado en la preparación de esta hoja de datos, INDUSTRIAS MERCAPLAS no acepta responsabilidad de ningún tipo no es responsable de los resultados de las acciones tomadas sobre la base de esta información o que resulten de errores u omisiones. Esta hoja de datos técnicos está destinada a ser una guía únicamente; cualquier persona que lo use debe hacer referencia a los estándares o autoridades locales correspondientes.



Residencial



Comercial



Industrial



Falsos techos,
suelos elevados



Extra deslizante