

TY BRAID®



Diámetro interno		Diámetro externo		Presión de Trabajo Máxima		Peso
Plg.	mm.	Plg.	mm.	PSI	Kg/cm ²	
1/4	6,35	7/16	11,1	350	24,3	0,9
5/16	7,94	9/16	14,3	275	19,1	0,13
3/8	9,53	5/8	15,8	275	19,1	0,15
1/2	12,70	3/4	19,1	250	17,3	0,19
3/4	19,05	1	25,4	200	13,9	0,26
1	25,40	1 1/4	31,8	150	10,4	0,39
1	25,40	1 3/8	34,9	185	12,8	0,43
1 1/4	31,75	1 5/8	41,3	120	8,3	0,65
1 1/2	38,10	2	50,8	100	7,0	1,13
2	50,80	2 1/2	63,5	75	5,2	1,45

Construcción

Tubo:

Compuesto de PVC sanitario atoxico, completamente liso y transparente.

Refuerzo:

Fibra textil de poliéster.

Cubierta:

Compuesto de PVC sanitario atoxico completamente transparente.

Factor de seguridad:

3:1

Aplicación

Manguera sanitaria recomendada para el transporte de fluidos como bebidas, cerveza, agua, aire u otros, ideal para situaciones de uso que requiera una visualización del fluido a una presión media, especialmente dirigida a la industria alimenticia, química, farmacéutica, plantas embotelladoras y transportes cisternas.

Conexiones

Usualmente es usada con conexiones tipo espiga, acoples rápidos y niples combinados en acero inoxidable, PVC, Nylon o teflón; fijadas con abrazaderas (doble tornillos, sin fin, tipo banda, etc.)

Temperatura

Se recomienda hasta 75°C máximo.

Empaque

Rollos continuos de 60m para todos los diámetros.

