

TY MILK[®]



REF.	Diámetro interno		Diámetro externo		Presión de Trabajo Máxima		Peso
	Plg.	mm.	Plg.	mm.	PSI	Kg/cm ²	
TM08	35/64	13,9	0,94	23,9	30	2,0	0,337
TM09	37/64	14,8	0,98	24,9	30	2,0	0,382
TM10	5/8	15,9	1,01	25,9	30	2,0	0,429
TM12	47/64	18,6	1,14	29,2	30	2,0	0,474
TM24	1 1/2	38,1	2	50,9	30	2,0	1,048

Construcción

Tubo:

Compuesto de PVC sanitario atoxico, completamente liso y transparente.

Refuerzo:

Sin refuerzo.

Cubierta:

Compuesto de PVC sanitario atoxico completamente transparente, con núcleo longitudinal amarillo.

Factor de seguridad:

3:1

Aplicación

Manguera sanitaria diseñada para el transporte de fluidos como leche, cerveza, vino, medicinas, sandra, suero u otros líquidos que ameriten su visualización especialmente diseñada y dirigida para equipos ordeñadores y manejadores de fluidos lácteos.

Conexiones

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

Temperatura

Se recomienda hasta 60°C máximo.

Empaque

Rollos continuos de 50m, y la medida 1 1/2" x 2" viene en rollos de 30m.

