

### PRODUCTO: RURAL CON ANTIESTÁTICO

#### PRESENTACIÓN:

CRISTAL CON ANTIESTÁTICO

#### CARACTERÍSTICAS:

Tubería ligera y flexible constituida por PVC plastificado con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoc, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la solidez de una tubería rígida. Buena resistencia en aspiración e impulsión. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a gran número de productos químicos. Fabricada con alambre de cobre que previene la acumulación de electricidad estática y ayuda a mantener el flujo continuo del material.

**Superficie interna y externa lisa (1" a 3"); Facilita el ajuste de las abrazaderas.**

**Superficie interna lisa y externa corrugada (3 1/2" a 6"); Mejora la flexibilidad.**

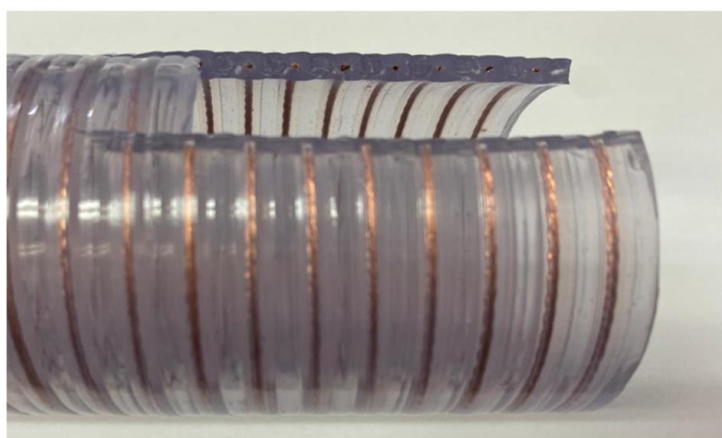
#### APLICACIÓN:

Movimiento de granos, pellets, arenas; especialmente indicado para materiales que generan estática.

#### SUPERFICIE EXTERNA LISA



#### FABRICADA CON ALAMBRE DE COBRE



#### INFORMACIÓN TÉCNICA:

DIÁMETRO INTERIOR		PESO TEÓRICO		PRESIÓN DE TRABAJO		LONGITUD	
in	mm	g/m	lb/ft	kg/cm <sup>2</sup> (BAR)	lb/in <sup>2</sup> (PSI)	m	ft
1	25.4	450	0.30	7	101	15 / 30	50 / 100
1 1/4	31.8	545	0.37	6	86	15 / 30	50 / 100
1 1/2	38.1	655	0.44	6	86	15 / 30	50 / 100
2	50.8	940	0.63	5	72	15 / 30	50 / 100
2 1/2	63.5	1,205	0.81	5	72	15 / 30	50 / 100
3	76.2	1,505	1.01	5	65	15 / 30	50 / 100
3 1/2	88.9	1,935	1.30	5	65	15 / 30	50 / 100
4	101.6	2,295	1.54	5	65	15 / 30	50 / 100
5	127.0	3,310	2.22	4	50	10 / 20	30 / 60
6	152.4	4,425	2.97	4	50	10 / 20	30 / 60

Tolerancia: +/- 3%

Especificaciones y presentaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

#### TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -10°C A +60°C

#### PRESIÓN DE VACÍO

0.8 ATM = 24 in Hg

#### RADIO DE CURVATURA

5 VECES EL DIÁMETRO INTERIOR

