



TECTUL

Manguera Alimentos en PVC



Datos técnicos					
Nominal [in]	DI mm	Espesor Pared mm	Radio Curvatura	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR
3/4	19	5	50,8	98	294
1	25	5	76,2	78	234
1-1/4	32	5	101,6	78	234
1-1/2	38	5,5	127	70	210
2	51	6	152,4	70	210

MATERIALES

Fabricada en PVC suave y flexible de grado alimenticio, espiral de refuerzo transparente.

APLICACIÓN

Usada en la industria alimentaria y de bebidas para el paso de alimentos líquidos.

CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Varían de 3/4 a 2 pulgadas para adaptarse a diversas aplicaciones. Presentación por rollo de 50 metros.

Características adicionales

Resistencia a la abrasión y químicos en bajas concentraciones.
Interior liso.

* Fotos y medidas referenciales, sujetas a cambios sin previo aviso por parte del proveedor o fabricante.



TECTUL

PVC Food Hose.

APPLICATION



MATERIALS



DIMENSIONAL CHARACTERISTICS



Technical Data					
Nominal [in]	DI mm	Wall Thickness mm	Radius Curvature	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR
3/4	19	5	50,8	98	294
1	25	5	76,2	78	234
1-1/4	32	5	101,6	78	234
1-1/2	38	5,5	127	70	210
2	51	6	152,4	70	210



MATERIALS

Made of soft and flexible food grade PVC, transparent reinforcing spiral.



APPLICATION

Used in the food and beverage industry for the passage of liquid foods.



DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

They range from 3/4 to 2 inches to accommodate various applications. Presentation per roll of 50 meters.

Additional characteristics

Resistance to abrasion and chemicals in low concentrations.
Smooth interior.

* Reference photos and measurements, subject to change without prior notice from the supplier or manufacturer.