



TECTUL

Manguera Tubing Nylon 12



MATERIALES
 Fabricado en Nylon 12 (Poliamida 12), flexible y resistente.

APLICACIÓN
 Usada en sistemas neumáticos, robótica, automatización industrial e instrumentación.

CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES
 Medidas varían de 4 a 16 mm y 1/4" a 5/8".
 Presentación por rollos de 100 metros.

Datos técnicos		
Nominal		Rad. Curv. Min [mm]
O.D [mm]	I.D [mm]	
4	2,5	20
4	2	30
5	3	35
6	4	40
8	6	50
10	8	65
10	7,5	650
12	9	70
16	12	80
1/4"	4,35	38
5/16"	6	50
3/8"	7,5	60
1/2"	9,5	70
5/8"	11,87	125

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



TECTUL

Nylon Tubing Hose 12



Technical Data		
Nominal		Min. Rad. Curv. [mm]
O.D [mm]	I.D [mm]	
4	2,5	20
4	2	30
5	3	35
6	4	40
8	6	50
10	8	65
10	7,5	650
12	9	70
16	12	80
1/4"	4,35	38
5/16"	6	50
3/8"	7,5	60
1/2"	9,5	70
5/8"	11,87	125

MATERIALS
Made of Nylon 12 (Polyamide 12), flexible and resistant.

APPLICATION
Used in pneumatic systems, robotics, industrial automation and instrumentation.

DIMENSIONAL CHARACTERISTICS
Measurements vary from 4 to 16 mm and 1/4" to 5/8".
Presentation in rolls of 100 meters.

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