



# TECTUL

# Manguera Para Fumigación

## PROPIEDADES

## APLICACIÓN

## CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES



Datos técnicos						
Nominal [in]	DI mm	De mm	Espesor de Pared [mm]	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR	Peso Aprox [Kg]
1/4	6	11	2,5	600	1200	9
5/16	8	13,5	2,8	600	1200	13
3/8	9	15	3	600	1200	15
1/2	12	18	3	600	1200	19



### PROPIEDADES

Fácil manejo debido a su bajo peso y flexibilidad. Elasticidad y durabilidad contra el clima y factores diversos.



### APLICACIÓN

Se usa para la aspersión de químicos en la agricultura y herramientas neumáticas de alta presión.



### CARÁCTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Medidas varían de 1/4" a 1/2". Presentación por rollos de 100 metros.

### Características adicionales

Manguera resistente a químicos diseñada para la pulverización eficaz de pesticidas y productos químicos en aplicaciones de fumigación. Construcción resistente a la abrasión y a productos químicos agresivos.

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



# TECTUL

# Fumigation Hose.



Technical Data						
Nominal [in]	DI mm	DE mm	Wall Thickness [mm]	W/P psi/BAR	B/P psi/BAR	Aprox Weight [Kg]
1/4	6	11	2,5	600	1200	9
5/16	8	13,5	2,8	600	1200	13
3/8	9	15	3	600	1200	15
1/2	12	18	3	600	1200	19

**PROPERTIES**  
Easy handling due to its low weight and flexibility. Elasticity and durability against weather and various factors.

**APPLICATION**  
It is used for spraying chemicals in agriculture and high-pressure pneumatic tools.

**DIMENSIONAL CHARACTERISTICS**  
Measurements vary from 1/4" to 1/2". Presentation in rolls of 100 meters.

**Additional characteristics**  
Chemical resistant hose designed for the effective spraying of pesticides and chemicals in fumigation applications. Construction resistant to abrasion and aggressive chemicals.

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