



## Características

- Manguera reforzada en su interior por una malla de poliéster para aguantar presiones considerables y dotarla de una resistencia a la rotura en el alargamiento.
- Atóxica
- Muy flexible y manejable.
- Exteriamente estriada y de color negro para facilitar la resistencia a los agentes atmosféricos y al desgaste.
- Soporta temperaturas entre -20 °C y 75 °C.



CONSTRUCCIÓN



ESTRIADA



ALTAS PRESIONES



MUY MANEJABLE



ALTO CONTROL DE CALIDAD



LIBRE DE Cd / Pb / Ba

FREE

Cd-Pb-Ba

## Aplicaciones

Construcción.

Riego y aspersión en general, jardinería, horticultura, floricultura.

Ø INT mm	Ø INT pulg.	Ø EXT mm	PESO g/m	PRESIÓN SERVICIO bar	PRESIÓN MÍNIMA ROTURA bar
8	5/8"	13	105	20	60
10	3/8"	16	160	20	60
12	1/2"	18	180	20	60
15	5/8"	21	220	16	48
19	3/4"	26	320	16	48
25	1"	33	470	10	30
32	1"1/4	40	590	6	18

Presiones a T° ambiente en laboratorio / Valores Nominales sin tener en cuenta tolerancias fabricación.  
En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.  
Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar