

Tubo en poliuretano 1190 Extraflex Base Ether

- Tubo lineal altamente flexible.
- Poliuretano 1190 Extraflex de origen químico con Base Ether.
- Ámplia gama de colores para múltiples aplicaciones.
- Idóneo para el paso de aire, agua, polvo y barniz.

Apto para uso con agua en ambientes húmedos

Alta Resistencia Hidráulica

Datos Técnicos

El Poliuretano 1190 Extraflex puede ser utilizado en una gama de temperaturas de -40 a +60° C, a continuación indicamos una tabla de las presiones en % en función de las temperaturas.

20°	30°	40°
100%	60%	40%

Tolerancias:

- ± 0,07 en el espesor de la pared.
- ± 0,07 en el Ø exterior, hasta Ø 12
- ± 0,10 en el Ø exterior, desde Ø 14
- ± 0,5% sobre el peso.



ROLLO 100 m.



CAJA 25 m.

Código	Dimensiones		Presión ATM a 20° C	
	Ø Interior mm.	Ø Exterior mm.	Rotura	Ejercicio
190TE2,5X4	2,5	4	36	12
190TE3X5	3	5	40	13
190TE4X6	4	6	36	11
190TE5,5X8	5,5	8	29	9
190TE7X10	7	10	28	9
190TE8X12	8	12	32	10

Código	Dimensiones		Presión ATM a 20° C	
	Ø Interior mm.	Ø Exterior mm.	Rotura	Ejercicio
SC190TE2,5X4	2,5	4	36	12
SC190TE3X5	3	5	40	13
SC190TE4X6	4	6	36	11
SC190TE5,5X8	5,5	8	29	9
SC190TE7X10	7	10	28	9
SC190TE8X12	8	12	32	10

Ejemplo de pedido:

Tubo Poliuretano 1190 Extraflex 7 x 10 Rojo : **190TE7X10R**

Añadir inicial color seguidamente al código

Ejemplo de pedido:

Tubo Poliuretano 1190 Extraflex 5,5 x 8 Azul : **SC190TE5,5X8A**

Añadir inicial color seguidamente al código

Colores standard: ○ (TC) Transparente cristal ● (AT) Azul translúcido ● (A) Azul ● (R) Rojo ● (N) Negro
Bajo demanda: ● (AM) Amarillo ● (V) Verde

Otras medidas bajo pedido

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
190TE1X2	1	2
190TE1X3	1	3
190TE1,5X3	1,5	3
190TE1,6X3,17	1,6	3,17 (1/8)
190TE2X4	2	4
190TE2,7X4,3	2,7	4,3
190TE3X6	3	6
190TE3,2X6	3,2	6

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
190TE3,6X6	3,6	6
190TE4,35X6,35	4,35	6,35 (1/4)
190TE4X8	4	8
190TE5X8	5	8
190TE6X8	6	8
190TE5X10	5	10
190TE6X10	6	10
190TE6,5X10	6,5	10

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
190TE8X11	8	11
190TE7,5X12	7,5	12
190TE8,5X12	8,5	12
190TE9X12	9	12
190TE8,5X14	8,5	14
190TE9X14	9	14
190TE9,5X14	9,5	14
190TE10X14	10	14

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
190TE10X16	10	16
190TE10,5X16	10,5	16
190TE11X16	11	16
190TE11,5X16	11,5	16
190TE12X16	12	16
190TE13X19	13	19