

Tubería y Espirales

Tubo en Poliamida PA12 HIPHL

Tubo en poliamida PA12 LONG-LIFE HIPHL

- Poliamida PA12 de origen químico, amplia gama de colores para múltiples aplicaciones.
- Satisface la normativa DIN 73378 / 74324.
- Producto sin migración de plastificante.
- Óptima estabilidad dimensional a altas temperaturas.
- Óptima resistencia al envejecimiento.

Datos Técnicos

Temperatura:
-40° C +80° C

Tolerancias:
± 0,07 en el espesor de la pared.
± 0,07 en el Ø exterior hasta Ø 12
± 0,1 en el Ø exterior desde Ø 14
± 0,5% sobre el peso

Norma:
Materia prima estudiada para satisfacer las normativas DIN 73378 / 74324



ROLLO 100 m.



CAJA 25 m.

Puede suministrarse en rollos desde 25 hasta 500 mts. (CONSULTAR)

Código	Dimensiones		Presión ATM a 20° C	
	Ø Interior mm.	Ø Exterior mm.	Rotura	Ejercicio
PA2,7X4	2,7	4	77	25
PA4X6	4	6	80	26
PA6X8	6	8	57	19
PA8X10	8	10	44	14
PA10X12	10	12	36	12
PA12X14	12	14	31	10
PA12,5X15	12,5	15	36	12

Código	Dimensiones		Presión ATM a 20° C	
	Ø Interior mm.	Ø Exterior mm.	Rotura	Ejercicio
SCPA2,7X4X25	2,7	4	77	25
SCPA4X6X25	4	6	80	26
SCPA6X8X25	6	8	57	19
SCPA8X10X25	8	10	44	14
SCPA10X12X25	10	12	36	12

Ejemplo de pedido:

Tubo Poliamida 12 6 x 8 Azul: **PA6X8A**
Añadir inicial color seguidamente al código

Ejemplo de pedido:

Tubo Poliamida 12 6 x 8 Transparente: **SCPA6X8X25T**
Añadir inicial color seguidamente al código

Colores standard: ○ (T) Transparente opaco ● (A) Azul ● (R) Rojo ● (N) Negro
Bajo demanda: ● (GR) Plata ● (V) Verde ● (AM) Amarillo

Otras medidas bajo pedido

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
PA2X4	2	4
PA2,5X4	2,5	4
PA3X5	3	5
PA4,57X6,35	4,57	6,35 (1/4)
PA4X7	4	7
PA5X8	5	8
PA6,98X9,52	6,98	9,52 (3/8)
PA7X10	7	10
PA7,5X10	7,5	10

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
PA8X12	8	12
PA9X12	9	12
PA9,52X12,70	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)
PA11X14	11	14
PA12X15	12	15
PA12X16	12	16
PA15X18	15	18
PA18X22	18	22

Tubo en poliamida PA11-PHL RILSAN®

- Única Bio-Poliamida PA11 existente de origen vegetal.
- Excelentes propiedades físico-térmicas y químicas de la materia prima.
- Satisface la normativa DIN 73378 / 74324.
- Plastificado con alta resistencia a la temperatura y a la luz.
- El más alto nivel tecnológico.

Datos Técnicos

Temperatura:
-40° C +80° C

Tolerancias:
± 0,07 en el espesor de la pared.
± 0,07 en el Ø exterior hasta Ø 10
± 0,1 en el Ø exterior de Ø 12 a Ø 15
± 0,5% sobre el peso.

Norma:

Materia prima estudiada para satisfacer las normativas DIN 73378 / 74324



ROLLO 100 m.



RILSAN® es una marca registrada por ARKEMA idónea para instalaciones de freno

Puede suministrarse en bobinas de hasta 500 mts. (CONSULTAR)

Otras medidas bajo pedido

Código	Dimensiones		Presión ATM a 20° C	
	Ø Interior mm.	Ø Exterior mm.	Rotura	Ejercicio
TR1X2	1	2	133	44
TR2X3	2	3	80	26
TR2,7X4	2,7	4	77	25
TR3X5	3	5	100	33
TR4X6	4	6	80	26
TR6X8	6	8	57	19
TR8X10	8	10	44	14
TR10X12	10	12	36	12
TR12X14	12	14	30	10
TR12,5X15	12,5	15	36	12

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
TR0,5X1,1	0,5	1,1
TR1,5X2	1,5	2
TR1,5X2,5	1,5	2,5
TR1,6X2,5	1,6	2,5
TR1,88X2,77	1,88	2,77
TR1X3	1	3
TR1,5X3	1,5	3
TR2,5X3	2,5	3
TR1,6X3,17	1,6	3,17 (1/8)
TR2,18X3,17	2,18	3,17 (1/8)
TR3X3,5	3	3,5
TR3,2X3,5	3,2	3,5
TR1X4	1	4
TR1,5X4	1,5	4
TR2X4	2	4
TR2,3X4	2,3	4
TR2,5X4	2,5	4
TR3X4	3	4
TR3,5X4	3,5	4
TR3,1X4,75	3,1	4,75
TR2,6X5	2,6	5
TR2,7X5	2,7	5
TR3,25X5	3,25	5
TR3,5X5	3,5	5
TR4X5	4	5
TR3X6	3	6
TR3,5X6	3,5	6
TR3,6X6	3,6	6
TR4,5X6	4,5	6
TR4,35X6,35	4,35	6,35 (1/4)
TR3,6X7	3,6	7
TR4X7	4	7
TR4,5X7	4,5	7
TR5X7	5	7
TR6,35X7,93	6,35 (1/4)	7,93
TR4X8	4	8
TR5X8	5	8
TR5,5X8	5,5	8
TR7X8,5	7	8,5

Código	Dimensiones	
	Ø Int. mm.	Ø Ext. mm.
TR6X9	6	9
TR7X9	7	9
TR6,35X9,52	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
TR7X9,52	7	9,52 (3/8)
TR6X10	6	10
TR6,5X10	6,5	10
TR7X10	7	10
TR7,5X10	7,5	10
TR8X11	8	11
TR9X11	9	11
TR8X12	8	12
TR9X12	9	12
TR9,52X12,7	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)
TR10X14	10	14
TR11X14	11	14
TR11X15	11	15
TR12X15	12	15
TR13X15	13	15
TR13X16	13	16
TR12X16	12	16
TR14X16	14	16
TR13X18	13	18
TR14X18	14	18
TR15X18	15	18
TR16X18	16	18
TR16X20	16	20
TR17X20	17	20
TR18X20	18	20
TR17X22	17	22
TR18X22	18	22
TR19X22	19	22
TR20X22	20	22
TR20X24	20	24
TR19X25	19	25
TR22X25	22	25
TR24X28	24	28
TR25X30	25	30
TR34X40	34	40

Ejemplo de pedido:

Tubo Poliamida 11 RILSAN 6 x 8 Transparente: **TR6X8T**
Añadir inicial color seguidamente al código

Colores standard: ○ (T) Transparente opaco

Bajo demanda: ● (A) Azul ● (R) Rojo ● (N) Negro
● (GR) Plata ● (V) Verde ● (AM) Amarillo

Over Stock permanente PA12 (Pág. 143)