









## TUBO POLIAMIDA PA12®

### DESCRIPCION Y USOS:

Tubo de magníficas propiedades físicas y químicas que permiten su uso en un amplio espectro de aplicaciones en distintos campos como circuitos neumáticos de carburantes, aceites etc. También utilizada en fundas aislantes y/o deslizantes

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

-  **Interior:** Tubo liso de poliamida PA 12
-  **Refuerzo:-**
-  **Exterior:** Tubo liso de poliamida PA 12
-  **Temperatura:** -40 °C a 100 °C
-  **Corte a medida:** No
-  **Norma:** DIN 73378 / DIN 74324 / DIN 16982 / ISO 1307

Monocapa lisa de poliamida PA 12



CODIGO	DIAMETRO INTERIOR	DIAMETRO EXTERIOR	PRESION DE TRABAJO	PRESION DE ROTURA	DEPRESION	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	g/m	m	
<b>NATURAL EN 100 METROS</b>									
139041	2,7	4	20	80	-	20	0,07	100	<b>1.03</b>
139061	4	6	25	100	-	30	0,16	100	<b>2.61</b>
139081	6	8	18	72	-	35	0,22	100	<b>3.22</b>
139101	8	10	14	56	-	60	0,28	100	<b>4.61</b>
139121	10	12	11	44	-	75	0,35	100	<b>5.64</b>
<b>NATURAL EN 25 METROS</b>									<b>€/rollo 25m.</b>
139042	2,7	4	20	80	-	20	0,07	25	<b>34.98</b>
139062	4	6	25	100	-	30	0,16	25	<b>74.10</b>
139082	6	8	18	72	-	35	0,22	25	<b>90.24</b>
139102	8	10	14	56	-	60	0,28	25	<b>106.92</b>
139122	10	12	11	44	-	75	0,35	25	<b>138.85</b>
<b>NEGRO EN 100 METROS</b>									
139063	4	6	25	100	-	30	0,16	100	<b>2.21</b>
139083	6	8	18	72	-	35	0,22	100	<b>3.10</b>
139103	8	10	14	56	-	60	0,28	100	<b>4.61</b>