

**POLIAMIDA 6 en PULGADAS**

CODIGO	DESCRIPCION					ESPESOR	METROS	PRESION TRABAJO, Calculada a 20°C		PRESION ROTURA, Calculada a 20° C	
						en mm	por bobina	kg/cm <sup>2</sup>	lib/pulg <sup>2</sup>	kg/cm <sup>2</sup>	lib/pulg <sup>2</sup>
01.1.042	PA 6	1/8"	E12	liviano	(3.17 x 2.37) mm	0,40	200	29	412	87	1237
01.1.044	PA 6	1/8"	E23	pesado	(3.17 x 1.81) mm	0,68	200	54	768	162	2300
01.1.052	PA 6	5/32"	E12	liviano	(3.99 x 2.99) mm	0,50	200	29	412	87	1237
01.1.054	PA 6	5/32"	E23	pesado	(3.99 x 2.29) mm	0,85	200	54	768	162	2300
01.1.061	PA 6	3/16"	E10	extraliviano	(4.76 x 3.76) mm	0,50	200	24	341	72	1023
01.1.062	PA 6	3/16"	E12	liviano	(4.76 x 3.56) mm	0,60	200	29	412	87	1237
01.1.063	PA 6	3/16"	E19	semipesado	(4.76 x 2.98) mm	0,89	200	48	654	138	1962
01.1.064	PA 6	3/16"	E23	pesado	(4.76 x 2.72) mm	1,02	200	54	768	162	2300
01.1.081	PA 6	1/4"	E10	extraliviano	(6.35 x 5.00) mm	0,67	100	24	341	72	1023
01.1.082	PA 6	1/4"	E12	liviano	(6.35 x 4.75) mm	0,80	100	29	412	87	1237
01.1.083	PA 6	1/4"	E19	semipesado	(6.35 x 3.97) mm	1,19	100	48	654	138	1962
01.1.084	PA 6	1/4"	E23	pesado	(6.35 x 3.65) mm	1,35	100	54	768	162	2300
01.1.101	PA 6	5/16"	E10	extraliviano	(7.94 x 6.24) mm	0,85	100	24	341	72	1023
01.1.102	PA 6	5/16"	E12	liviano	(7.94 x 5.94) mm	1,00	100	29	412	87	1237
01.1.103	PA 6	5/16"	E19	semipesado	(7.94 x 4.96) mm	1,49	100	48	654	138	1962
01.1.104	PA 6	5/16"	E23	pesado	(7.94 x 4.58) mm	1,68	100	54	768	162	2300
01.1.121	PA 6	3/8"	E10	extraliviano	(9.52 x 7.52) mm	1,00	100	24	341	72	1023
01.1.122	PA 6	3/8"	E12	liviano	(9.52 x 7.12) mm	1,20	100	29	412	87	1237
01.1.123	PA 6	3/8"	E19	semipesado	(9.52 x 5.92) mm	1,80	100	48	654	138	1962
01.1.124	PA 6	3/8"	E23	pesado	(9.52 x 5.48) mm	2,02	100	54	768	162	2300
01.1.141	PA 6	7/16"	E10	extraliviano	(11.11 x 8.75) mm	1,18	50	24	341	72	1023
01.1.142	PA 6	7/16"	E12	liviano	(11.11 x 8.31) mm	1,40	50	29	412	87	1237
01.1.143	PA 6	7/16"	E19	semipesado	(11.11 x 6.95) mm	2,08	50	48	654	138	1962
01.1.144	PA 6	7/16"	E23	pesado	(11.11 x 6.41) mm	2,35	50	54	768	162	2300
01.1.161	PA 6	1/2"	E10	extraliviano	(12.70 x 10.00) mm	1,35	50	24	341	72	1023
01.1.162	PA 6	1/2"	E12	liviano	(12.70 x 9.50) mm	1,60	50	29	412	87	1237
01.1.163	PA 6	1/2"	E19	semipesado	(12.70 x 7.94) mm	2,38	50	48	654	138	1962
01.1.164	PA 6	1/2"	E23	pesado	(12.70 x 7.40) mm	2,65	50	54	768	162	2300
01.1.201	PA 6	5/8"	E10	extraliviano	(15.87 x 12.50) mm	1,68	50	24	341	72	1023
01.1.202	PA 6	5/8"	E12	liviano	(15.87 x 11.87) mm	2,00	50	29	412	87	1237
01.1.203	PA 6	5/8"	E19	semipesado	(15.87 x 9.97) mm	2,95	50	48	654	138	1962
01.1.204	PA 6	5/8"	E23	pesado	(15.87 x 9.17) mm	3,35	50	54	768	162	2300
01.1.241	PA 6	3/4"	E10	extraliviano	(19.06 x 14.98) mm	2,02	25	24	341	72	1023
01.1.242	PA 6	3/4"	E12	liviano	(19.06 x 14.22) mm	2,42	25	29	412	87	1237