

POLIAMIDA 6 en ESPIRALADOS

CODIGO	DESCRIPCION	DIAMETRO MATRIZ mm	ESPESOR en mm	ESTIRAMIENTO en metros
01.3.080	1/4" E12 x 0.12 metros- cerrado	60	0,80	2,50
01.3.081	1/4" E12 x 0.25 metros- cerrado	60	0,80	5,50
01.3.082	1/4" E12 x 0.50 metros- cerrado	60	0,80	11,00
01.3.083	1/4" E12 x 0.75 metros- cerrado	60	0,80	16,50
01.3.084	1/4" E12 x 1.00 metro - cerrado	60	0,80	22,00
01.3.085	1/4" E12 x 0.35 metros- cerrado	60	0,80	7,50
01.3.086	1/4" E12 x 0.60 metros- cerrado	60	0,80	12,50
01.3.100	5/16" E12 x 0.12 metros- cerrado	76	1,00	2,50
01.3.101	5/16" E12 x 0.25 metros- cerrado	76	1,00	5,50
01.3.102	5/16" E12 x 0.50 metros- cerrado	76	1,00	11,00
01.3.103	5/16" E12 x 0.75 metros- cerrado	76	1,00	16,50
01.3.104	5/16" E12 x 1.00 metro - cerrado	76	1,00	22,00
01.3.105	5/16" E12 x 0.35 metros- cerrado	76	1,00	7,50
01.3.106	5/16" E12 x 0.60 metros- cerrado	76	1,00	12,50
01.3.120	3/8" E12 x 0.12 metros- cerrado	100	1,20	3,00
01.3.121	3/8" E12 x 0.25 metros- cerrado	100	1,20	6,00
01.3.122	3/8" E12 x 0.50 metros- cerrado	100	1,20	12,00
01.3.123	3/8" E12 x 0.75 metros- cerrado	100	1,20	18,00
01.3.124	3/8" E12 x 1.00 metro - cerrado	100	1,20	24,00
01.3.125	3/8" E12 x 0.35 metros- cerrado	100	1,20	9,00
01.3.126	3/8" E12 x 0.60 metros- cerrado	100	1,20	15,00
01.3.161	1/2" E10 x 0.25 metros- cerrado	114	1,35	5,00
01.3.162	1/2" E10 x 0.50 metros- cerrado	114	1,35	10,00
01.3.163	1/2" E10 x 0.75 metros- cerrado	114	1,35	15,00
01.3.164	1/2" E10 x 1.00 metro - cerrado	114	1,35	20,00
01.3.165	1/2" E10 x 0.35 metros- cerrado	114	1,35	7,50
01.3.166	1/2" E10 x 0.60 metros- cerrado	114	1,35	12,50
01.3.168	1/2" E10 x 0.25 metros- cerrado	100	1,35	4,40
01.3.169	1/2" E10 x 0.20 metros- cerrado	100	1,35	3,00
01.3.200	5/8" E10 x 0.12 metros- cerrado	203	1,68	3,00
01.3.201	5/8" E10 x 0.25 metros- cerrado	203	1,68	7,00
01.3.202	5/8" E10 x 0.50 metros- cerrado	203	1,68	14,00
01.3.203	5/8" E10 x 0.75 metros- cerrado	203	1,68	21,00
01.3.204	5/8" E10 x 1.00 metro - cerrado	203	1,68	28,00