



TECNOFIBRA
DEL LEVANTE

PERFILES DE POLIÉSTER REFORZADOS CON FIBRA DE VIDRIO, CARBONO O BASALTO



VARILLA REDONDA DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro	Mínimo Fabricación
2	6	4000 metros
2,5	9	4000 metros
3	14	5000 metros
18	470	500 metros
4	25	5000 metros
4,5	30	5000 metros
20	595	500 metros
5	40	5000 metros
6	60	5000 metros
28	1140	500 metros
7	70	2500 metros
8	90	2500 metros
32	1487	300 metros
9	120	2500 metros

40	2324	300 metros
----	------	------------

11	180	1000 metros
----	-----	-------------

12	220	1000 metros
----	-----	-------------

60	5230	300 metros
----	------	------------

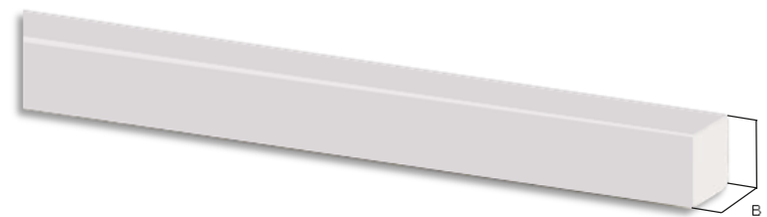
13	250	500 metros
----	-----	------------

14	290	500 metros
----	-----	------------



VARILLA CUADRADA DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro	Mínimo Fabricación
4 x 4	34	1500 metros
5 x 5	50	1500 metros
6 x 6	75	1000 metros
7 x 7	100	1000 metros
10 x 10	200	500 metros
14 x 14	340	500 metros
25 x 25	1156	200 metros
30 x 30	1665	200 metros
40 x 40	2960	200 metros
50 x 50	4621	200 metros



MEDIA CAÑA DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro	Mínimo Fabricación
3 x 1,5	9	2,500 metros
4 x 2	12,5	2,500 metros
5 x 2,5	20	2,500 metros
6 x 3	28	2,500 metros
7 x 3,5	37	2,500 metros
8 x 3	40	1,500 metros
8 x 4	48	1,500 metros
9 x 4,5	60	1,500 metros
10 x 5	75	1,500 metros
12 x 6	110	1,500 metros
15 x 7,5	170	1,500 metros





PLETINA DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
5'9 x 4	44
6,3 x 4	47
7'3 x 4	54
8 x 2	30
8,5 x 2,5	30
8,3 x 4	62
9 x 4	66
9 x 3	50
9 x 7	118
9'3 x 4	68
10 x 2	37
10 x 2,7	50
10 x 5	93
10'8 x 4	80
12 x 4	88
15 x 3	62
15 x 3,5	100
15 x 4,5	115
16 x 2	59

Medidas/mm	Gr/Metro
16 x 3	92
16 x 4	118
18 x 2	60
20 x 2,5	95
20 x 5 rectos	185
20 x 8 rectos	310
20 x 4	148
24 x 2,5	100
25 x 2	90
25 x 3	135
25 x 4	180
25 x 4 rectos	180
25 x 3,5	150
30 x 2,4	128
30 x 3,1	188
30 x 3,5	194
30 x 3,5 rectos	194
30 x 4	230
30 x 4,4	266

TUBO REDONDO DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
6 x 2	49
6 x 3	47
8 x 4	70
8 x 5	57
9 x 5	80
9 x 6	55
10 x 5	110
10 x 6	95
11 x 8	60
11 x 4	175
12 x 6	175
12 x 7	145
12 x 8	120
12 x 9	130
13 x 8	160

Medidas/mm	Gr/Metro
14 x 7	220
14 x 8	200
14 x 10	140
14 x 11	110
15 x 5	300
15 x 8	250
15 x 10	190
16 x 10	250
16 x 12	165
18 x 12	220
18 x 14	180
18,8 x 13 reforzado	280
20 x 10 reforzado	480
20 x 14 reforzado	300
20 x 15 reforzado	220



TUBO REDONDO DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
25 x 10 reforzado	745
25 x 15 reforzado	600
25 x 16 reforzado	560
25 x 18 reforzado	460
25 x 20 reforzado	330
28 x 22 reforzado	470
28 x 23 reforzado	380
28,8 x 23 reforzado	480
30 x 20 reforzado	700
30 x 24 reforzado	460
30 x 25 reforzado	360
32 x 10 reforzado	1340
32 x 15 reforzado	1150
32 x 18 reforzado	1020
32 x 20 reforzado	930
32 x 22 reforzado	940
32 x 25 reforzado	547
38 x 30 reforzado	791

Medidas/mm	Gr/Metro
38 x 30,5 reforzado	720
38 x 31 reforzado	740
38 x 31,5 reforzado	658
38,4 x 32 reforzado	700
39 x 30 reforzado	1025
39 x 32 reforzado	723
39 x 35 reforzado	415
40 x 30 reforzado	1025
40 x 32 reforzado	625
40 x 34 reforzado	655
40 x 35 reforzado	546
45 x 38 reforzado	740
50 x 40 reforzado	1300
50 x 42 reforzado	1100
50 x 43 reforzado	840
60 x 50 reforzado	1600
60 x 55 reforzado	800

TUBOS REDONDOS ESPECIALES

Medidas/mm	Gr/Metro
25 x 21 telescópico con parte plana	270
30 x 26 telescópico con parte plana	327
35 x 31 telescópico con parte plana	384



TUBO CUADRADO DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
6 x 6	50
25 x 25 interior redondo de 16mm	784
30 x 30 x 2,5 reforzado	435
30 x 30 x 5 reforzado	870
40 x 40 x 3 reforzado	888
40 x 40 x 4 reforzado	1184
50 x 50 x 3,5 reforzado	1300
50 x 50 x 4 reforzado	1480
50 x 50 x 5 reforzado	1665
60 x 60 x 4 reforzado	1560
75 x 75 x 6 reforzado	3005
100 x 100 x 8 reforzado	5546



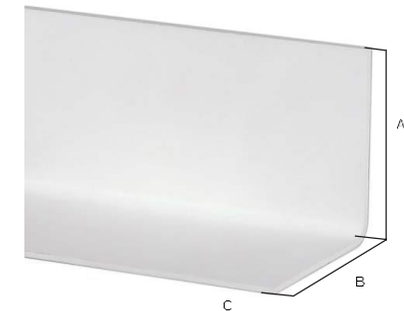
TUBO RECTANGULAR DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
9 x 7 x 1,5	88
25 x 20 x 2,5 reforzado	350
64 x 23 x 4 reforzado	1170
80 x 50 x 3 reforzado	1400
80 x 30 x 3 reforzado	1221
100 x 50 x 4 reforzado	2000



ÁNGULOS DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
20 x 20 x 3	222
40 x 40 x 5	730
50 x 50 x 5	925
60 x 60 x 5	1100
60 x 60 x 6	1260
70 x 70 x 7	1813
70 x 70 x 10	2590
75 x 75 x 6	1660
80 x 80 x 8	2368
100 x 30 x 3	722
100 x 100 x 10	3515
200 x 50 x 4	1850



DOBLE T DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
100 x 100 x 6	3000
100 x 100 x 8	3800
120 x 60 x 6	2220
150 x 75 x 8	4400
200 x 100 x 10	6700



U DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
47 x 41 x 3	680
50 x 25 x 3	555
60 x 25 x 3	610
100 x 50 x 6,5	2250
120 x 50 x 7	2660
150 x 40 x 6	2400
165 x 50 x 5	2500
200 x 60 x 6	3410
200 x 60 x 10	5290
300 x 80 x 10	8140



VARILLAS CORRUGADAS DE FIBRA DE VIDRIO

Medidas/mm	Gr/Metro
4	25
6	60
8	90
10	150
12	220
14	290
16	380
20	560
25	940
30	1300
32	1782
40	2324



* Este artículo solo se encuentra disponible en largos de 1, 2 y 3 metros.

TRÁMEX DE FIBRA DE VIDRIO

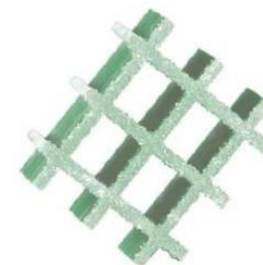
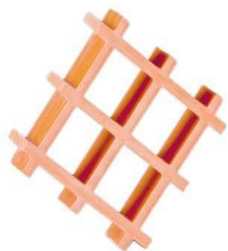
Medidas/mm

38 x 38 x 30

8 x 8 x 30

20 x 20 x 30

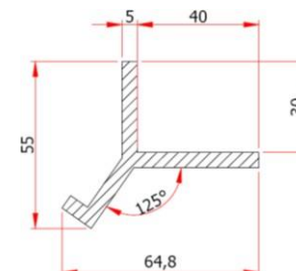
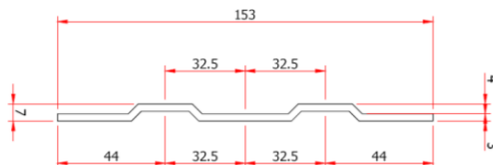
38 x 38 x 38 lacrimado



** Para otras cantidades consultar

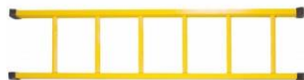
PERFILES ESPECIALES DE FIBRA DE VIDRIO

Descripción	Medidas/mm	Gr/Metro
Varilla Hexagonal de F. V	6	60
Pletina Ranurada de F. V	78 x 7,5	1060
Perfil vallado (poste de unión)	120,5 x 91,5	3680
Perfil pasamanos para tubo de 50mm	45 x 5,5	1180
Peldaños / Tubo Ranurado de F. V	40 x 32	700
Peldaño de F.V estriado con tela	28 x 21,5	470
Mango de Herramientas con Doble Hendidura de 2mm	15 x 3	270
Mango de Herramientas con Una Hendidura de 2mm	23 x 13,5	443
Perfil Rodapié / Zócalo	150 x 3,5	1095
Perfil Rodapié / Zócalo	150 x 3	950
Perfil Rodapié / Zócalo	150 x 4	1250
Perfil Pasamanos Estriado (Mural)	50 x 5'5	970
Coscel	40 x 30	973
Tubo Cuadrado de F.V con agujero de 29mm – Ignífugo	40 x 40	1992



PERFILES ESPECIALES DE FIBRA DE VIDRIO

Descripción
Escalera Exterior Pulstrusionada
Escalera de Gato Sin Quitamiedos
Montante con U de 100 x 50 x 8,5mm
Escalones de Tubo 32mm con Antideslizante
Quitamiedos de Pasamos 50 x 5mm
Anillo de 700 x 50mm
Soporte Inoxidable
Bastón de vóley, 1800mm
Tapa para pozo desmontable no abisagrada, tipo b125, hueco libre 600mm altura 40mm
Tapa para pozo abisagrada 120° con sistema desmontable, tipo D400, con cierre especial cuarto vuelta (llave no incluida), hueco libre 600mm altura 100mm
Tapa para pozo abisagrada 180° no desmontable, tipo D400, con cierre especial cuarto vuelta (llave no incluida), hueco libre 700mm altura 100mm



** Precios a consultar

Descripción	Gr/Metro
Pletina Agrícola de 60mm	800
Pletina Agrícola de 80mm	980
Pletina Agrícola de 100mm	1115
Pletina Agrícola de 120mm	1320



C/ Alonso de Ercilla, 21
 Ceutí 30562 (Murcia) España
 Tlf: (+34) 968 954 139
 Mail: info@tflevante.es
 Web: www.tflevante.es