

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
I	CUADRADO	25,0	25	3
I	CUADRADO	30,0	30	3
I	CUADRADO	30,0	30	4
I	CUADRADO	35,0	35	3
I	CUADRADO	35,0	35	4
I	CUADRADO	38,0	38	3
I	CUADRADO	40,0	40	3
I	CUADRADO	40,0	40	4
I	CUADRADO	40,0	40	5
I	CUADRADO	45,0	45	3
I	CUADRADO	45,0	45	4
I	CUADRADO	45,0	45	5
I	CUADRADO	50,0	50	3
I	CUADRADO	50,0	50	4
I	CUADRADO	50,0	50	5
I	CUADRADO	60,0	60	3
I	CUADRADO	60,0	60	4
I	CUADRADO	60,0	60	5
I	CUADRADO	70,0	70	3
I	CUADRADO	70,0	70	4
I	CUADRADO	70,0	70	5
I	CUADRADO	80,0	80	3
I	CUADRADO	80,0	80	4
I	CUADRADO	80,0	80	5
I	CUADRADO	90,0	90	3
I	CUADRADO	90,0	90	4
I	CUADRADO	90,0	90	5
I	CUADRADO	100,0	100	3
I	CUADRADO	100,0	100	4
I	CUADRADO	100,0	100	5

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
II	CUADRADO	50,0	50	6
II	CUADRADO	60,0	60	6
II	CUADRADO	70,0	70	6
II	CUADRADO	80,0	80	6
II	CUADRADO	90,0	90	6
II	CUADRADO	100,0	100	6
II	CUADRADO	110,0	110	3
II	CUADRADO	110,0	110	4
II	CUADRADO	110,0	110	5
II	CUADRADO	110,0	110	6
II	CUADRADO	120,0	120	3
II	CUADRADO	120,0	120	4
II	CUADRADO	120,0	120	5
II	CUADRADO	120,0	120	6
II	CUADRADO	125,0	125	3
II	CUADRADO	125,0	125	4
II	CUADRADO	125,0	125	5
II	CUADRADO	125,0	125	6
II	CUADRADO	130,0	130	3
II	CUADRADO	130,0	130	4
II	CUADRADO	130,0	130	5
II	CUADRADO	130,0	130	6
II	CUADRADO	140,0	140	3
II	CUADRADO	140,0	140	4
II	CUADRADO	140,0	140	5
II	CUADRADO	140,0	140	6
II	CUADRADO	150,0	150	3
II	CUADRADO	150,0	150	4
II	CUADRADO	150,0	150	5
II	CUADRADO	150,0	150	6
II	CUADRADO	160,0	160	3
II	CUADRADO	160,0	160	4
II	CUADRADO	160,0	160	5
II	CUADRADO	160,0	160	6
II	CUADRADO	175,0	175	3
II	CUADRADO	175,0	175	4
II	CUADRADO	175,0	175	5
II	CUADRADO	175,0	175	6

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
III	CUADRADO	80,0	80	7
III	CUADRADO	80,0	80	8
III	CUADRADO	90,0	90	7
III	CUADRADO	90,0	90	8
III	CUADRADO	100,0	100	7
III	CUADRADO	100,0	100	8
III	CUADRADO	110,0	110	7
III	CUADRADO	110,0	110	8
III	CUADRADO	120,0	120	7
III	CUADRADO	120,0	120	8
III	CUADRADO	125,0	125	7
III	CUADRADO	125,0	125	8
III	CUADRADO	130,0	130	7
III	CUADRADO	130,0	130	8
III	CUADRADO	140,0	140	7
III	CUADRADO	140,0	140	8
III	CUADRADO	150,0	150	7
III	CUADRADO	150,0	150	8
III	CUADRADO	160,0	160	7
III	CUADRADO	160,0	160	8
III	CUADRADO	175,0	175	7
III	CUADRADO	175,0	175	8
III	CUADRADO	180,0	180	3
III	CUADRADO	180,0	180	4
III	CUADRADO	180,0	180	5
III	CUADRADO	180,0	180	6
III	CUADRADO	180,0	180	7
III	CUADRADO	180,0	180	8
III	CUADRADO	200,0	200	4
III	CUADRADO	200,0	200	5
III	CUADRADO	200,0	200	6
III	CUADRADO	200,0	200	7
III	CUADRADO	200,0	200	8
III	CUADRADO	220,0	220	4
III	CUADRADO	220,0	220	5
III	CUADRADO	220,0	220	6
III	CUADRADO	220,0	220	8
III	CUADRADO	250,0	250	4
III	CUADRADO	250,0	250	5

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
III	CUADRADO	250,0	250	6
III	CUADRADO	250,0	250	7
III	CUADRADO	250,0	250	8

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
IV	CUADRADO	100,0	100	10
IV	CUADRADO	110,0	110	10
IV	CUADRADO	120,0	120	10
IV	CUADRADO	120,0	120	12
IV	CUADRADO	125,0	125	10
IV	CUADRADO	130,0	130	10
IV	CUADRADO	130,0	130	12
IV	CUADRADO	140,0	140	10
IV	CUADRADO	140,0	140	12
IV	CUADRADO	150,0	150	10
IV	CUADRADO	150,0	150	12
IV	CUADRADO	160,0	160	10
IV	CUADRADO	160,0	160	12
IV	CUADRADO	175,0	175	10
IV	CUADRADO	175,0	175	12
IV	CUADRADO	180,0	180	10
IV	CUADRADO	180,0	180	12
IV	CUADRADO	200,0	200	10
IV	CUADRADO	200,0	200	12
IV	CUADRADO	220,0	220	10
IV	CUADRADO	220,0	220	12
IV	CUADRADO	250,0	250	10
IV	CUADRADO	250,0	250	12
IV	CUADRADO	260,0	260	5
IV	CUADRADO	260,0	260	6
IV	CUADRADO	260,0	260	7
IV	CUADRADO	260,0	260	8
IV	CUADRADO	260,0	260	10
IV	CUADRADO	260,0	260	12

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
V	CUADRADO	100,0	100	12,5
V	CUADRADO	110,0	110	12,5
V	CUADRADO	120,0	120	12,5
V	CUADRADO	125,0	125	12,5
V	CUADRADO	130,0	130	12,5
V	CUADRADO	140,0	140	12,5
V	CUADRADO	150,0	150	12,5
V	CUADRADO	160,0	160	12,5
V	CUADRADO	175,0	175	12,5
V	CUADRADO	180,0	180	12,5
V	CUADRADO	200,0	200	12,5
V	CUADRADO	200,0	200	14,2
V	CUADRADO	220,0	220	14,2
V	CUADRADO	250,0	250	12,5
V	CUADRADO	250,0	250	14,2
V	CUADRADO	250,0	250	16
V	CUADRADO	260,0	260	12,5
V	CUADRADO	260,0	260	14,2
V	CUADRADO	260,0	260	16
V	CUADRADO	300,0	300	6
V	CUADRADO	300,0	300	8
V	CUADRADO	300,0	300	10
V	CUADRADO	300,0	300	12,5
V	CUADRADO	300,0	300	14,2
V	CUADRADO	300,0	300	16
V	CUADRADO	350,0	350	6
V	CUADRADO	350,0	350	8
V	CUADRADO	350,0	350	10
V	CUADRADO	350,0	350	12
V	CUADRADO	350,0	350	12,5
V	CUADRADO	350,0	350	14,2
V	CUADRADO	350,0	350	16
V	CUADRADO	400,0	400	8
V	CUADRADO	400,0	400	10
V	CUADRADO	400,0	400	12
V	CUADRADO	400,0	400	12,5
V	CUADRADO	400,0	400	14,2
V	CUADRADO	400,0	400	16
V	CUADRADO	400,0	400	20

Gama	Descripción	Medidas		Espesor
		Dim.1	Dim.2	
V	CUADRADO	500,0	500	16
V	CUADRADO	500,0	500	20