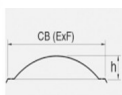


Cupula Circular Policarbonato Compacto



Cupula circular metacrilato alto impacto



ØCB (ExF)	ØCB (ExF)	ØCB (ExF)	h
1000	1000	1000	100
1200	1200	1200	120
1500	1500	1500	150
1800	1800	1800	180
2100	2100	2100	210
2400	2400	2400	240
2700	2700	2700	270
3000	3000	3000	300
3300	3300	3300	330
3600	3600	3600	360
3900	3900	3900	390
4200	4200	4200	420
4500	4500	4500	450
4800	4800	4800	480
5100	5100	5100	510
5400	5400	5400	540
5700	5700	5700	570
6000	6000	6000	600
6300	6300	6300	630
6600	6600	6600	660
6900	6900	6900	690
7200	7200	7200	720
7500	7500	7500	750
7800	7800	7800	780
8100	8100	8100	810
8400	8400	8400	840
8700	8700	8700	870
9000	9000	9000	900
9300	9300	9300	930
9600	9600	9600	960
9900	9900	9900	990
10200	10200	10200	1020
10500	10500	10500	1050
10800	10800	10800	1080
11100	11100	11100	1110
11400	11400	11400	1140
11700	11700	11700	1170
12000	12000	12000	1200
12300	12300	12300	1230
12600	12600	12600	1260
12900	12900	12900	1290
13200	13200	13200	1320
13500	13500	13500	1350
13800	13800	13800	1380
14100	14100	14100	1410
14400	14400	14400	1440
14700	14700	14700	1470
15000	15000	15000	1500
15300	15300	15300	1530
15600	15600	15600	1560
15900	15900	15900	1590
16200	16200	16200	1620
16500	16500	16500	1650
16800	16800	16800	1680
17100	17100	17100	1710
17400	17400	17400	1740
17700	17700	17700	1770
18000	18000	18000	1800
18300	18300	18300	1830
18600	18600	18600	1860
18900	18900	18900	1890
19200	19200	19200	1920
19500	19500	19500	1950
19800	19800	19800	1980
20100	20100	20100	2010
20400	20400	20400	2040
20700	20700	20700	2070
21000	21000	21000	2100
21300	21300	21300	2130
21600	21600	21600	2160
21900	21900	21900	2190
22200	22200	22200	2220
22500	22500	22500	2250
22800	22800	22800	2280
23100	23100	23100	2310
23400	23400	23400	2340
23700	23700	23700	2370
24000	24000	24000	2400
24300	24300	24300	2430
24600	24600	24600	2460
24900	24900	24900	2490
25200	25200	25200	2520
25500	25500	25500	2550
25800	25800	25800	2580
26100	26100	26100	2610
26400	26400	26400	2640
26700	26700	26700	2670
27000	27000	27000	2700
27300	27300	27300	2730
27600	27600	27600	2760
27900	27900	27900	2790
28200	28200	28200	2820
28500	28500	28500	2850
28800	28800	28800	2880
29100	29100	29100	2910
29400	29400	29400	2940
29700	29700	29700	2970
30000	30000	30000	3000

Para claraboya cubierta plana Resistencia Extrema a la rotura Para realizar doble o triple cupula, se puede poner en el interior una de metacrilato normal sin necesidad de poner control solar al ser mas economica

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Maydisa](#)

Descripción

Distribucion de productos Maydisa

Cupula Circular

La cupula es la parte superior de la claraboya por la que entra la luz y la evacuacion de las aguas de lluvia

Son de policarbonato extrusionado compacto, de doble capa con cámara.

Resistencia extrema a la rotura

Tienen protección UV, pero amarillean con los años.

Color Blanco Opal y transparentes

No se fabrican en forma piramidal.

Clasificación contra incendios: B-s1, d0 = M1

Se aconseja poner siempre doble cupula (Bivalva), incluso triple cupula (trivalva) para evitar en la medida de lo posible condensaciones y aumentar el aislamiento térmico. La interior se puede realizar en Metacrilato normal con el fin de economizar el sistema.

Medidas

Se puede medir interiormente el hueco de forjado (AxB) o la medida de la cúpula (ExF)

La medida ExF no incluye el pequeño chaflán de los laterales (mirar croquis de medidas)

(AxB) Hueco Forjado	(ExF) Medida Cupula
Ø 60	Ø 51
Ø 70	Ø 60,8
Ø 80	Ø 71,9
Ø 90	Ø 82,3
Ø 100	Ø 90,7
Ø 110	Ø 101
Ø 120	Ø 112
Ø 130	Ø 121
Ø 140	Ø 131,5
Ø 150	Ø 141,2
Ø 200	Ø 193,10