

# CATÁLOGO DOMOS Y TERMOFORMADOS



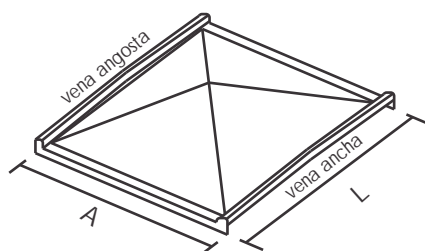


El diseño y la construcción de las cubiertas acrílicas tiene gran variedad de posibilidades porque combina elementos estructurales y elementos acrílicos.

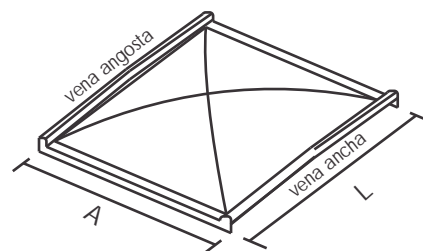


A ( AVANCE ) = DISTANCIA A CENTRO DE VENAS  
L ( LUZ )= DISTANCIA ENTRE APOYOS

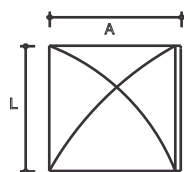
TAMAÑO * - cm	
A	L
55	55
60	60
65	65
70	70
80	80
82	80
87	82
100	100
105	175
106	96
110	104
110	107
110	110
120	110
130	110
140	110
150	140
150	150
160	140



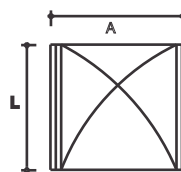
DOMO PTA.DIAMANTE TRASLAPABLE



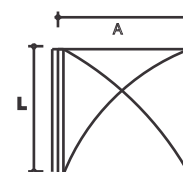
DOMO BURBUJA TRASLAPABLE



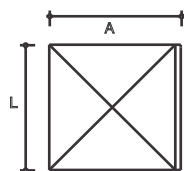
VENA CAIDA-VENA ANGOSTA



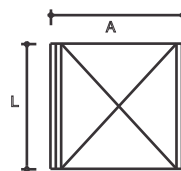
VENA ANCHA-VENA ANGOSTA



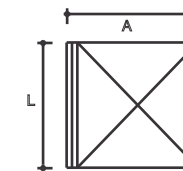
VENA ANCHA-VENA CAIDA



VENA CAIDA-VENA ANGOSTA



VENA ANCHA-VENA ANGOSTA



VENA ANCHA-VENA CAIDA

\* Tamaños de Línea, para medidas diferentes se realizarán bajo orden de pedido

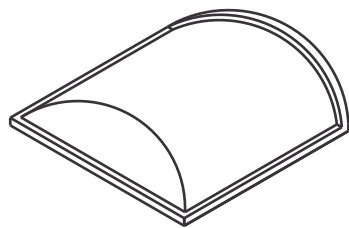
Nuestras bóvedas acrílicas son elementos arquitectónicos autoportantes, utilizadas en el cubrimiento de áreas que requieren iluminación natural, como caminos peatonales, áreas de circulación y soluciones de cubiertas.



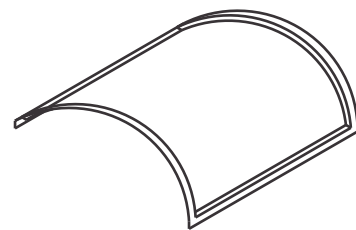
A ( AVANCE ) = DISTANCIA A CENTRO DE VENAS

L ( LUZ ) = DISTANCIA ENTRE APOYOS

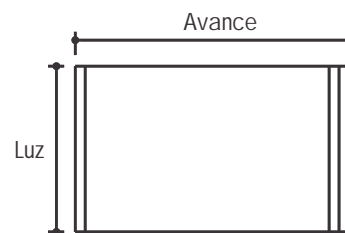
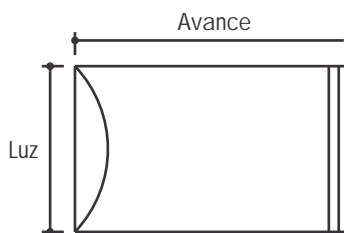
TAMAÑO * - cm		TAMAÑO * - cm	
Luz	Avance	Luz	Avance
75	110	160	110
	95		80
90	105	170	110
	80		90
100	105	180	110
	80		90
110	110	190	100
	90		80
120	115	200	110
	100		80
130	115	220	100
	100		80
140	110	250	155
	90		130
150	110	260	160
	80		130



Timpano Traslapable

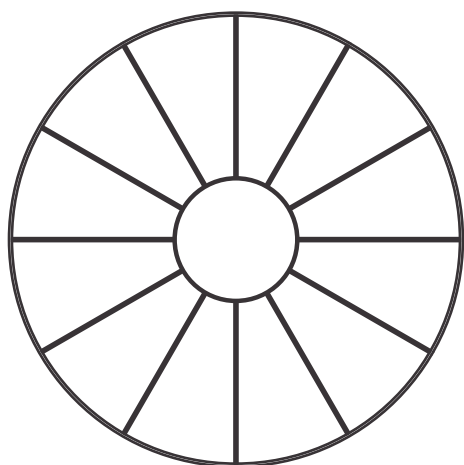


Boveda Traslapable

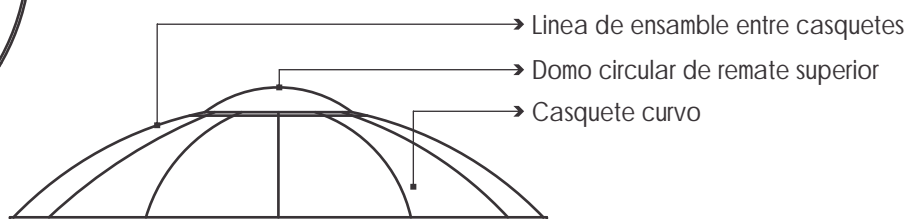


\* Tamaños de Línea, para medidas diferentes se realizarán bajo orden de pedido

Elemento de curvatura uniforme erigida sobre una base circular conformada por segmentos (casquetes) cuya altura varía respecto a su diámetro. Como solución arquitectónica brinda un gran impacto visual.

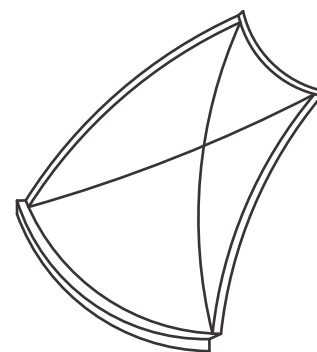


Planta



Alzado

CUPULA				xx	DOMO CENTRAL	
DIAMETRO	DIAMETRO	#	ALTURA	CALIBRE	DIAMETRO	ALTURA
TOTAL CM	INTERNO	C/QUETE	CMS	mm	DOMO CENTR	DOMO CENTR
200	190	4	50	3	60	15
240	230	6	80	3	110	15
275	265	4	80	3	100	18
300	290	6	80	3	110	20
400	390	12	80	3	110	20
400	390	12	80	4	110	20



Casquete