

## PERSYVEX Z70

DISEÑO Y CALIDAD  
SUPERIOR EN CADA  
DETALLE

Todos los modelos de Persyvex están diseñados para incorporarse tanto en carpintería formando un monoblock, como para instalarlo por el exterior de manera totalmente independiente al cerramiento.

	Hasta 2,0 m	2,0 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m
Resistencia al viento	6	4	3
Velocidad máx. del viento (km/h)	88	61	49

Según normas: UNE-EN 1932:2014 UNE-EN 13659:2004+A1:2009 UNE-EN 13659:2016

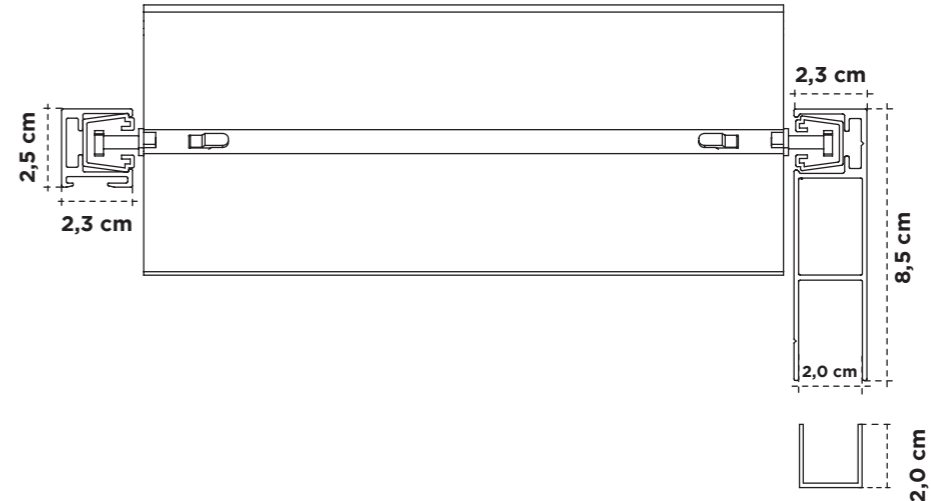
## PERSYVEX Z

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

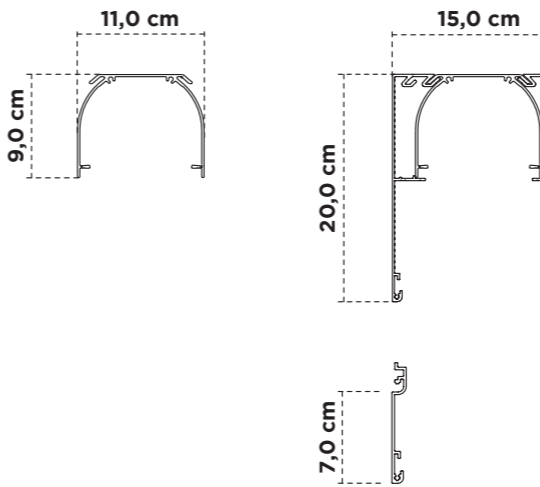
Límites dimensionales	
Accionamiento	Motor
Ancho mínimo (cm)	45
Ancho máximo (cm)	450
Alto máximo (cm)	450
Superficie máxima	16
Superficie de ventilación aproximada (%)	85
Aluminio Perfilado. Aleación 3105H18	

\* A partir de 3 metros de ancho se recomienda poner un cable de acero en el centro

### PLANTA



### CABEZAL TUBULAR



### LAMA

### TABLA DE REPLEGUE

Altura Total	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	440	450
Altura Luz	62	82	101	119	139	158	177	196	215	234	253	272	291	310	328	347,5	367	385	404	413
Repliegue	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32,5	33	35	36	37

cotas expresadas en cm