

ACCESORIOS DE VENTILACIÓN

TOLVAS • Para cajas Mod. CI, CM, y CMF



Modelo Caja	P.V.P.							
	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 350	Ø 400	Ø 450	Ø 500	Ø 550
7/7	44,41	44,41	-	-	-	-	-	-
9/9	47,49	47,49	47,49	-	-	-	-	-
10/10	-	57,85	57,85	57,85	-	-	-	-
12/12	-	66,28	66,28	66,28	66,28	-	-	-
15/15	-	-	69,03	69,03	69,03	69,03	69,03	69,03
18/18	-	-	78,54	78,54	78,54	78,54	78,54	78,54

FILTROS • Para cajas



Modelo Caja	P.V.P.
7/7	167,07
9/9	174,76
10/10	182,53
12/12	207,90
15/15	226,83
18/18	251,98

CAJAS VACÍAS • CI y CM



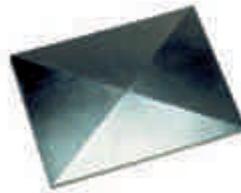
Caja	Modelo CI	Modelo CM
7/7	171,40	286,20
9/9	186,88	306,18
10/10	211,70	339,00
12/12	247,05	391,53
15/15	326,01	463,71

VISERAS • Para cajas



Modelo Caja	P.V.P.
7/7	56,40
9/9	56,40
10/10	58,15
12/12	61,98
15/15	80,71
18/18	95,14

TEJADILLOS • Para cajas



Modelo Caja	P.V.P.
7/7	39,29
9/9	43,66
10/10	48,02
12/12	50,93
15/15	55,30
18/18	68,39

PULSADOR EMERGENCIA

Modelo	P.V.P.
PE-1 NC (normal cerrado)	125,87
PE-1 NC+NA (normal cerrado o abierto)	152,76



Pulsador de emergencia con desenclavamiento manual.

INTERRUPTOR VELOCIDAD

Modelo	I. máx. (a)	Tensión (V)	Aplicable	P.V.P.
INT 3VX	20	IP-44	Resto BD 3V	81,24



Interruptor de paro-marcha de cuatro posiciones (0-1-2-3) para seleccionar las diferentes velocidades del BD 3V.

REJILLAS SOBREPRESIÓN • Fachadas



Construido íntegramente en PVC.

Modelo	Medidas Exteriores	P.V.P.
PCP-25	300 x 300	84,84
PCP-30	350 x 350	91,90
PCP-35	400 x 400	107,57
PCP-40	460 x 460	107,71
PCP-45	500 x 500	152,90
PCP-50	550 x 550	194,90
PCP-56	610 x 610	260,32

* Medidas Superiores Consultar.
* Opción Aluminio Consultar.