



### PANEL DE VENTEO PLANO BRP

Los Paneles de Venteo de Adix abren rápidamente a una Presión preestablecida, liberando y controlando en caso de Explosión la sobrepresión y llamas hacia una zona segura, sin emisión de fragmentos.

### FICHA TÉCNICA

Para polvo orgánico y metálico hasta St3  
 P<sub>STAT</sub> a 20°C: 20 a 500 mbarg ±25%  
 Presión de trabajo: 50% P<sub>STAT</sub>  
 Temp. de trabajo estándar: -40° a 90°C  
 Material: AISI 304L o AISI 316L  
 Certificado ATEX: LOM18ATEX1021X

### VENTAJAS Y OTROS DATOS

Fácil y rápida instalación  
 Ensayos conforme a las normas EN14797 y EN10204  
 Gran capacidad de adaptación en sus instalaciones

MODELO BRP (RECTANGULAR)	
MEDIDAS	A <sub>v</sub> (m <sup>2</sup> )
Longitud X Ancho (mm)	
350x200	0,032
550x250	0,080
380x380	0,090
546x358	0,116
610x300	0,117
550x350	0,127
537x385	0,139
496x496	0,173
690x385	0,177
870x310	0,182
690x425	0,210
740x460	0,238
670x460	0,289
850x500	0,323
880x530	0,360
690x690	0,370
970x537	0,393
740x740	0,413
990x660	0,498
1100x600	0,530
1000x666	0,539
1220x735	0,747
1000x1000	0,846
1198x995	1,023
1100x1100	1,040
1750x800	1,202
1460x1000	1,247
1220x1220	1,300
1500x1200	1,590
2080x1080	2,000

Para otros tamaños y/o temperaturas de trabajo consultar a Adix



INERIS



Adix se reserva el derecho a cambios sin previo aviso. Todos los derechos reservados. Doc: 192