



Serie 3220

## DISPOSITIVO COMPENSADOR DE PRESIÓN

Distribución uniforme de aire



### Ventajas

Facilidad de montaje  
Grado de protección IP 55  
Liviano y de tamaño reducido

### Descripción

En un armario de distribución herméticamente cerrado, las variaciones de temperatura provocan una infiltración de polvo y humedad.

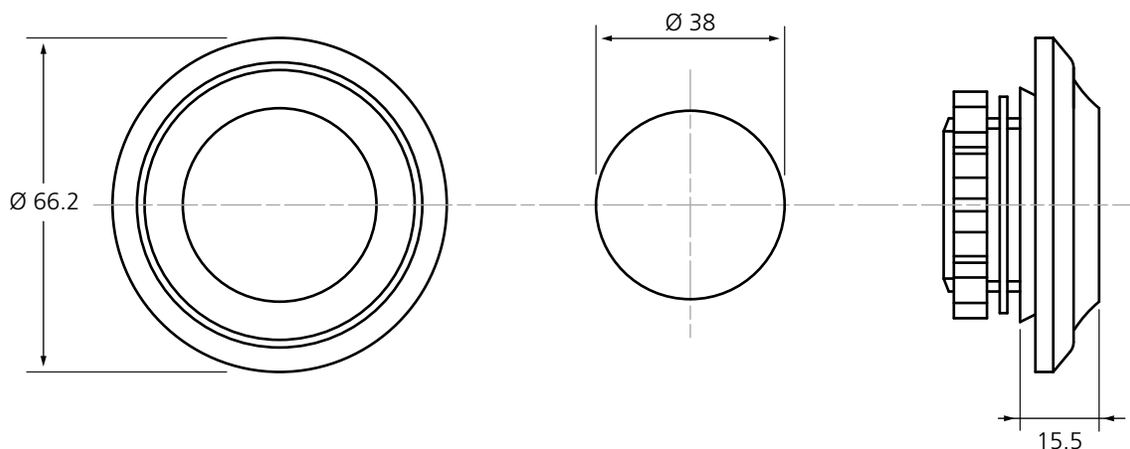
A fin de compensar estos cambios de presión de aire, hemos desarrollado un dispositivo compensador de presión para admitir estas diferencias, asegurando un grado de protección elevado.



### Material

Carcaza: Plástico RAL 1015

### Dimensiones



Dimensiones dadas en milímetros (mm)

### Datos Técnicos

<b>Peso:</b>	31g / unidad
<b>Entrada de aire:</b>	Aproximadamente 7cm <sup>2</sup>
<b>Fijación:</b>	Rosca PG 29 (38mm apertura) con tuerca
<b>Temp. almacenamiento:</b>	De -40° hasta +60°C ( De -49 hasta +158F)
<b>Grado de protección:</b>	IP55 con junta de estanqueidad

Para asegurar una compensación de presión óptima se recomienda instalar dos dispositivos ubicados de forma diagonal entre sí