



comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com

# CUBIERTA DE VENTILACIÓN ESTANCA IP56

## SERIE WATERLOCK IP56





## NOS PONEMOS A TU DISPOSICIÓN

Más de **50 años de experiencia** dando **soluciones** a clientes exigentes que requieren unas características y comportamientos muy concretos según su sector y necesidades.

## VAMOS DONDE TU VAYAS

Nuestro **compromiso** es acercarnos a nuestros clientes y ofrecerles un **servicio excepcional**, combinando una avanzada y amplia gama de productos a precios muy competitivos.

## ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD PENSADOS EN TÍ

Sólo empleamos materiales procedentes de empresas de **1ª calidad**, adecuados y certificados. Nuestro **éxito** se debe al aseguramiento de la calidad: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 y Ohsas 18001.

## PERSONALIZA TU ARMARIO TOTALMENTE

Nuestra producción está organizada para atender **bajo demanda y a medida**. Personalización del color total y **múltiples normativas de protección** gracias a la línea de pintado propia.



**100%**

Diseñado y fabricado íntegramente en España

*Entirely designed and manufactures in Spain*

## CONSÚLTANOS

Confidencialidad, seriedad y calidad

[www.delvallebox.com](http://www.delvallebox.com)  
[comercial@delvalle.es](mailto:comercial@delvalle.es)  
+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE

Póngase en contacto con nuestro departamento técnico comercial

Un equipo de profesionales con elevada experiencia y capacidad para resolver todas sus consultas.



# CUBIERTA DE VENTILACIÓN ESTANCA IP56

## SERIE WATERLOCK IP56



Ejemplo

### Protección Total, Rendimiento Sin Interrupciones

Elemento de protección instalado en el exterior de los armarios eléctricos para cubrir y resguardar los ventiladores de ventilación.

Evita la entrada de agua, polvo y humedad, garantizando un funcionamiento seguro del sistema de ventilación incluso en entornos exigentes.

Diseñada para instalaciones al aire libre, permite una correcta circulación del aire mientras mantiene la estanqueidad IP56, protegiendo el interior del armario frente a lluvia, viento y condiciones ambientales adversas.

Su construcción robusta y su diseño optimizado contribuyen a mejorar la disipación térmica, evitando el sobrecalentamiento de los equipos eléctricos y prolongando su vida útil. Además, su instalación modular facilita la integración en diferentes tipos de armarios industriales.



[HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN](#)



## NORMATIVA

- Grado protección armario IP56/ Class I Norma EN 60529.
- Construidos bajo la directiva 2014/35/UE de baja tensión.
- Temperatura de trabajo -10°C a +70°C.

# CUBIERTA DE VENTILACIÓN ESTANCA IP56

## SERIE WATERLOCK IP56

### VENTAJAS

- Máxima protección IP56 para entornos exigentes, garantizando un blindaje total frente a lluvia, polvo y humedad.
- Extiende la vida útil de los equipos, evitando daños por partículas y agentes externos.
- Alta resistencia mecánica, asegurando un funcionamiento estable incluso en ambientes industriales severos.
- Sellado avanzado que reduce limpiezas y mantenimientos al mínimo.
- Flujo de aire "inside-out" optimizado para disipación térmica eficiente.
- Espesor optimizado (1.2–2.4 mm) para máxima ligereza y rigidez.
- Ciclo de trabajo 100%, preparado para operar sin interrupciones.
- Estructura robusta y ligera para una instalación rápida y segura.
- Diseño a medida para cualquier sistema de ventilación.
- Especialmente desarrollado para instalaciones que requieren protección IP56 de alto rendimiento.
- Montaje sencillo y rápido mediante el uso de tornillos.

### OPCIONES

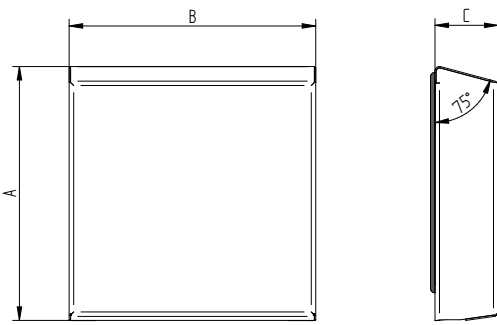
- Fabricación en acero inoxidable AISI 304L o 316L marítimo.
- Acabado RAL disponible en múltiples colores.
- Integración opcional de termostatos para control térmico avanzado (recomendado).



### APLICACIONES

Cubierta de ventilación IP56 para armarios eléctricos. Diseñada para entornos que exigen una protección superior frente al agua y las partículas de polvo, garantizando estanqueidad, durabilidad y un flujo de aire óptimo en condiciones de exterior muy exigentes.

## PLANOS Y REFERENCIAS



REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			VENTILADOR
	A	B	C	MODELO ZEFIRO
MVQ026CUBX56	185	160	73	MVQ026
MVQ058CUBX56	230	205	73	MVQ058
MVQ115CUBX56	283	259	73	MVQ115
MVQ255CUBX56/ MVQ410CUBX56	330	305	73	MVQ255/ MVQ410
MVQ550CUBX56 / MVQ700CUBX56	400	375	73	MVQ550/ MVQ700



## OTROS PRODUCTOS DE VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN

EN DELVALLE SOMOS EXPERTOS EN CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN, UNA SOLUCIÓN PARA CADA NECESIDAD

Nuestro equipo de ingenieros le asesorará sobre la mejor instalación para sus necesidades en climatización y así obtener una mejor eficiencia y mayor ahorro energético y económico



AIRES  
ACONDICIONADOS



REFRIGERACIÓN  
TERMOELÉCTRICA



VENTILADORES  
CON FILTRO

REGULACIÓN  
DE TEMPERATURA



RESISTENCIAS  
CALEFACTORAS

## SOLUCIONES A MEDIDA DELVALLE

Desde hace 50 años trabajamos pensando en nuestros clientes, juntos con energía y dinamismo hacia un objetivo común. Generar y aportar valor a nuestros clientes a través de la asesoría y fabricación de armarios eléctricos a medida y sistemas de climatización.

Desde nuestras instalaciones damos servicio a mercados tanto nacionales como internacionales, teniendo el aval de grandes compañías que confían en nuestro buen hacer. Disponemos de certificaciones reconocidas en las exigentes normativas a nivel mundial.

Servicio ágil en un plazo máximo de 3 semanas desde la recepción del pedido. Totalmente flexibles, para todos los formatos y dimensiones. Somos el fabricante con mayor dimensiones certificadas en el mundo.



CAJAS Y ARMARIOS  
ELÉCTRICOS INOXIDABLES



ARMARIOS DE INTEMPERIE  
ESTANCOS



SOLUCIONES ELÉCTRICAS  
PARA NÚCLEOS URBANOS



ARMARIOS Y CAJAS  
GALVANIZADAS



## CAJAS HIGIÉNICAS CON TECHO INCLINADO

## CAJAS Y ARMARIOS ATEX



## CAJAS ELÉCTRICAS IP66, IP67, IP68 Y IP69K

¿Necesita en su proyecto de cajas eléctricas estancas desde IP55, IP66, IP69K y/o altos grados de estanqueidad por inmersión IP67 o IP68? Tenemos la solución específica necesaria dado que somos líderes en el diseño a medida desde hace más de 45 años, diseñamos específicamente soluciones de cajas con alta estanqueidad y armarios eléctricos estancos homologados a la normativa internacional de estanqueidad EN 60529:2018 que aseguran su proyecto en cualquier ubicación y condiciones climatológicas, sirviendo tanto para interior como para usos en la intemperie.



## PRENSAESTOPAS PARA ARMARIOS ELÉCTRICOS

## VENTILACIÓN PARA ARMARIOS ELÉCTRICOS





Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). España  
T. +34 945 601 381  
comercial@delvalle.es | [www.delvallebox.com](http://www.delvallebox.com)  
**Solicita tu asesoramiento técnico personalizado**

