



HAZARDOUS AREA SOLUTIONS

atex@atexdelvalle.com | www.atexdelvalle.com

VENTANAS DE CONTROL ATEX IP66



Delvalle, amplia experiencia en la fabricación de soluciones a medida para atmósferas explosivas



NOS PONEMOS A TU DISPOSICIÓN

Más de **45 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.

PERSONALÍZA 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.

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, Ohsas 1800, Atex , IECEx a nivel mundial.



CONSÚLTENOS

Confidencialidad, seriedad y calidad.

www.atexdelvalle.com
atex@atexdelvalle.com
+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.



**Zonas 1, 2, 21 y 22**

VENTANAS DE CONTROL ATEX IP66



Ejemplos



**Se Deben Montar Dentro
de los Armarios Inoxidables
o GRP, “Ex e” o “Ex d”**

Las ventanas de control ATEX Delvalle están realizadas en GRP o poliamida y se deben montar dentro de los armarios de acero inoxidable o GRP, “Ex e” o “Ex d” conforme a las certificaciones ATEX e IECEx.

Disponen de un alto grado de protección hasta IP66 para uso en atmósferas explosivas Zonas 1, 2, 21 y 22 y se pueden usar en temperaturas entre -55°C a + 80°C.

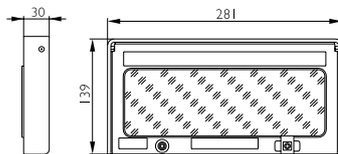
[➔ HAZ CLICK AQUÍ Y DESCUBRE TODAS LAS SOLUCIONES](#)



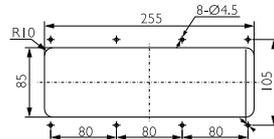
CERTIFICADOS

- Número de certificados:
 - CML 19ATEX330IU
 - IECEx CML 19.0086U
- Tipo de protección:
 - II2GD Ex eb IIC Gb
 - Ex tb IIIC Db
- Temperatura ambiente:
 - $-55^{\circ}\text{C} < T_a < +80^{\circ}\text{C}$
- Normativa:
 - EN IEC 60079-0:2018
 - EN IEC 60079-7:2015+A1:2018
 - EN 60079-31:2014
 - IEC 60079-0:2017
 - IEC 60079-31:2016
 - IEC 60079-7:2017

DVACC8002/1. VENTANA DE CONTROL PARA CAJA DE DISTRIBUCIÓN (281x139mm)



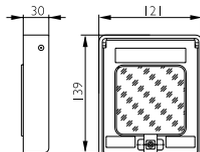
Dimensiones



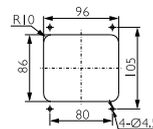
Tamaño de agujeros

| REFERENCIA | PESO (kg) |
|-------------|-----------|
| DVACC8002/1 | 1.152 |

DVACC8002/2. VENTANA DE CONTROL PARA CAJA DE DISTRIBUCIÓN (121x139mm)



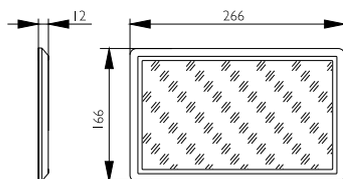
Dimensiones



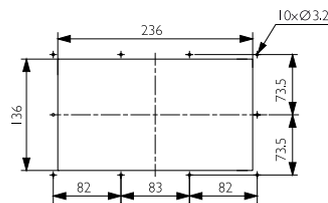
Tamaño de agujeros

| REFERENCIA | PESO (kg) |
|-------------|-----------|
| DVACC8002/2 | 0.569 |

DVACC8007. PROTECTOR TRANSPARENTE DE INSPECCIÓN PARA LA TAPA (266x166mm)



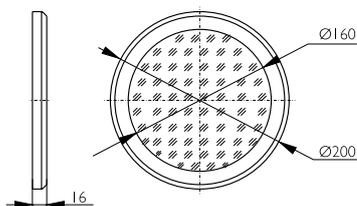
Dimensiones



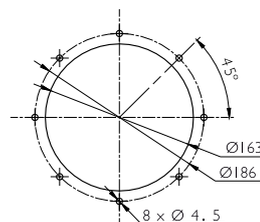
Tamaño de agujeros

| REFERENCIA | PESO (kg) |
|------------|-----------|
| DVACC8007 | 0.200 |

DVACC8032. VENTANA DE INSPECCIÓN PARA LA TAPA (Ø200mm)



Dimensiones



Tamaño de agujeros

| REFERENCIA | PESO (kg) |
|------------|-----------|
| DVACC8032 | 0.830 |

DELVALLE TE OFRECE

SOLUCIONES INTEGRALES A MEDIDA ATEX & IECEX

➔ HAZ CLICK AQUÍ Y DESCUBRE TODAS LAS SOLUCIONES

CAJA DE TERMINALES SERIE TERBOX



CAJAS CON TOMAS DE CORRIENTE SERIE CONNEX



CAJAS DE DISTRIBUCIÓN SERIE CONTREX



CAJAS Y ARMARIOS ANTIDFLAGRANTES SERIE EJB



LUMINARIAS LED Y SEÑALIZACIÓN ATEX



ARMARIO PRESURIZADO EX P SERIE PEPPEX



DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES A MEDIDA ATEX & IECEX

➔ HAZ CLICK AQUÍ Y DESCUBRE TODAS LAS SOLUCIONES

PRENSAESTOPAS,
TAPONES Y CABLES
ATEX & IECEX



BOTONERAS
SERIE CONTREX



ARRANCADORES
DE MOTOR
SERIE MOTREX



INDUSTRIAL
WORKSTATIONS & HMI'S
ATEX



SISTEMAS WIRELESS & WIFI
ATEX



ARMARIOS RACK 19"
ATEX





/ SOLUCIONES FLEXIBLES ATEX E IECEx



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava), Spain

Telf. +34 945 601 381

www.atexdelvalle.com - atex@atexdelvalle.com

Contacta con nosotros, estamos a su disposición