

· SOMOS ·
FABRICANTES
CERTIFICADOS



ARMARIOS CERTIFICADOS **ATEX** **XXL**

Soluciones de Gran Capacidad
Atex e IECEx

Zonas 1, 2, 21 y 22





Paso del Prao, 6, 01320 Oyón (Álava), Spain
Telf. +34 945 601 381
atex@atexdelvalle.com | www.atexdelvalle.com

1.23

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



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.

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.



100%
Entirely designed
and manufactured
in Europe



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

ARMARIOS CERTIFICADOS ATEX **XXL**

- **Soluciones eléctricas sin límites:** armarios eléctricos XXL de grandes dimensiones para grandes proyectos en **áreas de atmósferas explosivas.**
- Armarios con diseño de fácil desmontaje monobloc, ofreciendo opciones con **una, dos, tres, cuatro o incluso cinco puertas batientes, permitiendo adaptar diferentes anchuras** entre cada módulo.
- Máxima eficiencia, con la máxima seguridad: **nuestros armarios eléctricos XXL lo tienen todo bajo control** en zonas seguras 1, 2, 21 y 22.
- **Todo en uno y en orden:** simplifica tus sistemas con nuestros armarios eléctricos XXL de gran capacidad.
- Ofrecemos la posibilidad de diseñar **armarios certificados ATEX e IECEx XXL tanto para maniobras y controles a pie de máquina (Serie Contrex) como para la distribución y control de la energía eléctrica (Serie Terbox)** en zonas peligrosas. Lo mejor de todo es que estos armarios ya vienen homologados, lo que permite utilizarlos sin necesidad de realizar trámites adicionales de homologación.



En ATEX-Delvalle, nos especializamos en la fabricación de envolventes eléctricas certificadas de gran capacidad XXL para atmósferas explosivas ATEX e IECEx. Nuestros productos están diseñados para utilizarse en atmósferas explosivas catalogadas como Zonas 1, 2, 21 y 22 y para colocar componentes y terminales Ex en su interior

En ATEX-Delvalle contamos con una amplia gama de armarios de gran capacidad XXL para satisfacer todas las necesidades en zonas seguras con atmósferas explosivas clasificadas como 1, 2, 21 y 22.

Nuestra serie de armarios de gran capacidad ATEX e IECEx, conocida como Tribex, destaca por su diseño compacto y seguro con certificación IP66. Estos armarios ofrecen un amplio espacio interior que simplifica las operaciones de conexión, brindando comodidad y facilidad en su uso. Además, están especialmente diseñados para resistir y mantener la máxima seguridad en ambientes altamente agresivos.

En Atex-Delvalle, ofreceremos soluciones personalizadas para atmósferas explosivas Atex e IECEx catalogadas como Zonas 1, 2, 21 y 22. Podemos fabricar armarios certificados con la anchura y altura que requieras, con dimensiones de hasta 3000 mm. de ancho y 2000 mm. de altura, con un fondo de hasta 1500 mm. para acomodar equipos de seguridad aumentada

Nuestros armarios certificados Atex XXL te brindan la posibilidad de realizar maniobras y controles a pie de máquina en zonas peligrosas con nuestra Serie Contrex, proporcionándote una programación y automatización segura en dichos entornos.

Además, ofrecemos a nuestros clientes una gran combinación de posibilidades y flexibilidad al permitirles elegir los componentes que mejor se adapten a sus equipos de mando, como botoneras, setas, enchufes, amperímetros, entre otros. Todo esto se monta con certificado Atex e IECEx, asegurando la máxima seguridad y confiabilidad.

Asimismo, en Atex-Delvalle también ofrecemos la opción de fabricar nuestros armarios XXL con terminales mediante nuestra Serie Terbox, certificadas Atex e IECEx y especialmente diseñadas para el control y distribución de la energía eléctrica en atmósferas explosivas.

Esta alternativa nos permite desarrollar proyectos completos, con montaje de terminales a medida (hasta 1550 terminales), lo que se traduce en un importante ahorro en costes y tiempo. Lo mejor de todo es que además estos armarios ya vienen homologados, evitando la necesidad de trámites adicionales de homologación posteriormente.



SOLUCIONES PARA ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS



Disponemos de más de 50 años de experiencia dando soluciones a clientes exigentes que requieren unas características y normativas muy concretas según su sector y las necesidades Atex y IECEx.

Atex Delvalle se adapta a las necesidades ofreciendo armarios y cajas para áreas explosivas y/o corrosivas bajo demanda y a medida. Se adapta a sus requisitos específicos de instalación y montaje hasta el último detalle.

Atex Delvalle diseña y fabrica una amplia gama de envolventes para áreas peligrosas; cajas de conexiones y terminales, presurizados, arrancadores de motor, armarios Ex d y armarios de seguridad Ex e, bajo las normativas Atex y IECEx.



PRENSAESTOPAS ATEX



ARRANCADORES DE MOTOR Y INTERRUPTORES



CAJAS DE BORNES Y/O TERMINALES ATEX



LUMINARIAS LED ATEX



CAJAS ATEX
ANTIDEFLAGRANTES EX D

WORKSTATION HMI
Y PANTALLAS ATEX



CAJAS DE DISTRIBUCIÓN
Y CONTROL ATEX

Atex Delvalle fabricamos a medida cajas de distribución o control Atex (Serie Contrex), especialmente diseñadas para realizar controles y maniobras en zonas de explosión Atex y IECEx, todo ello a medida para su empleo en zonas 1, 2, 21 y 22 con riesgos de explosión (Hazardous Areas).

Disponemos de modelos prediseñados de cajas de control Atex robustos, anticorrosivos y seguros acabados en acero inoxidable o poliéster GRP. Puede seleccionar el componente que mejor se adapte a sus necesidades: setas, interruptores, amperímetros,... con certificaciones Atex, IECEx y UL.



ARMARIOS Y CAJAS PARA
ENTORNOS AGRESIVOS

ARMARIOS
PRESURIZADOS EX D





HAZARDOUS AREA SOLUTIONS ATEX E IECEx



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Spain
Telf. +34 945 601 381
atex@atexdelvalle.com | www.atexdelvalle.com

Contacta con nosotros, estamos a su disposición