

# NTF

# VALLADO INOXIDABLE COMP-LINE

ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

industrialproduct.es

**Higiénico**

**Seguro**

**Versátil**

**Inspeccionable**

**Conforme**

Cumple con los requisitos de  
la norma UNE - EN ISO 13857:2019

Disponible en AISI 304 y  
AISI 316, 1.<sup>a</sup> cl. decapado



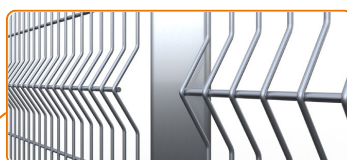
## Características:



Los postes con superficie no horizontal ayudan a prevenir la acumulación de suciedad y facilitan la limpieza.



Los paneles son ajustables en anchura cada 20 mm, lo que permite adaptar el resguardo de la máquina con precisión, directamente en el lugar de instalación.



Los pliegues adicionales a lo largo del vallado aumentan la resistencia de los paneles y mejoran la seguridad para los operarios de la línea de producción.



Gran versatilidad gracias a los soportes flexibles que pueden ajustarse in situ y con herramientas sencillas durante la instalación.



Todas las uniones se realizan con pernos de brida y separadores de color azul fácilmente localizables, lo que garantiza un montaje higiénico óptimo.

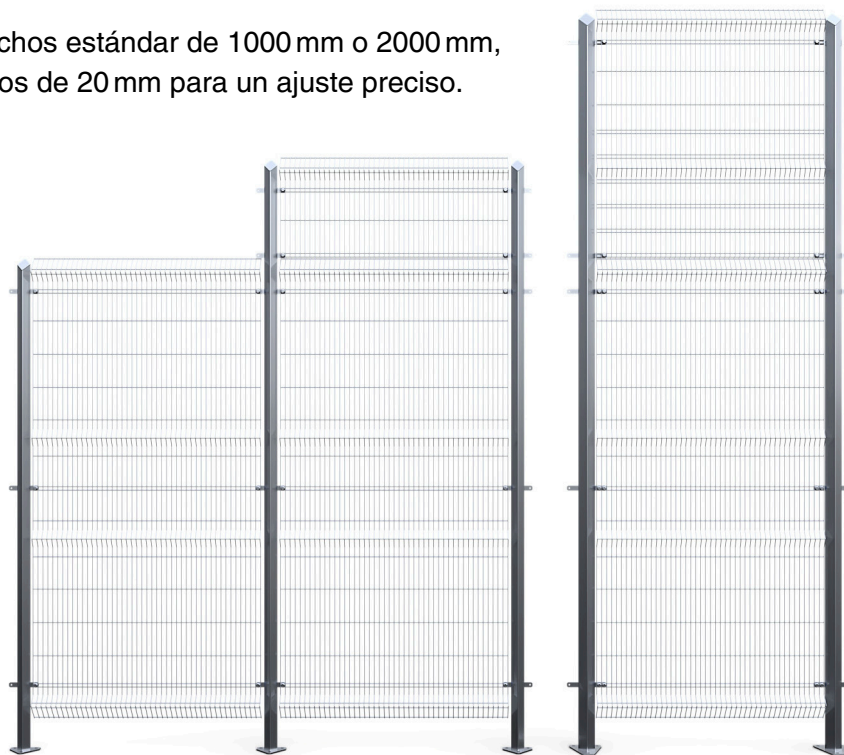


Opcionalmente, en la base de los postes, se pueden añadir varillas roscadas para elevar los postes del suelo y así mejorar la limpieza.

El vallado inoxidable de seguridad Comp-Line está disponible en diferentes alturas y anchuras, diseñadas para lograr eficiencia y un aspecto limpio y estilizado. Con anchuras de hasta 2000 mm y alturas de postes de hasta 3000 mm, se puede reducir el número de postes necesarios, lo que se traduce en una instalación más rápida, una estética mejorada y un ahorro en costes.

**Anchura:** Elija entre anchos estándar de 1000 mm o 2000 mm, ajustables en incrementos de 20 mm para un ajuste preciso.

**Altura:** Nuestro sistema modular de protección estándar está disponible con alturas de hasta 3000 mm, con un espacio libre al suelo de 130 mm.



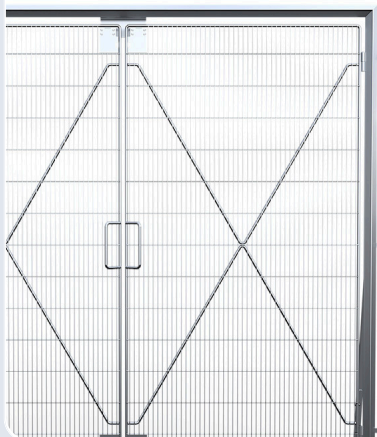
## Puertas

Ofrecemos varias opciones de puertas, adaptables en función de las soluciones de seguridad requeridas por cada cliente.

**Puerta estándar**



**Puerta doble**



**Puerta corredera**





# Encuentre los estándares de seguridad que su empresa necesita

Garantizamos el pleno cumplimiento de los estándares de seguridad reconocidos a nivel mundial, ofreciendo soluciones para la protección de máquinas y la seguridad de los operarios.

## **Directiva 2006/42/CE Anexo II.1.A**

Nos adherimos a los principios de seguridad descritos en la Directiva 2006/42/CE Anexo II.1.A, garantizando el cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad de la maquinaria.

## **ANSI/RIA R15.16-2012**

Nuestros sistemas cumplen con ANSI/RIA R15.16-2012, el estándar de seguridad para robótica industrial en entornos automatizados.

## **Norma DS/EN ISO 13857:2019**

Cumplimos con la norma DS/EN ISO 13857:2019, que especifica las distancias de seguridad para evitar que las extremidades superiores e inferiores alcancen zonas peligrosas.

## **EN ISO 14120:2015**

Cumplimos con la norma EN ISO 14120, que define los requisitos para el diseño y construcción de protecciones de máquinas.

## **ISO 12100:2010**

Cumplimos con la norma ISO 12100, el estándar internacional para la evaluación y reducción de riesgos de maquinaria.

## **EN ISO 14119:2013**

Cumplimos los requisitos de la norma EN ISO 14119, que se centra en el diseño seguro de dispositivos de enclavamiento.

## **ISO 10218-2:2011**

Esta norma se centra en los requisitos de seguridad para sistemas robóticos industriales y su integración. Complementa la norma ISO 10218-1, que abarca el diseño y la construcción de robots.



**Contacto NTF:**



AQD INDUSTRIAL SAFETY S.L.  
Calle del Alba, 1 Local 2-3  
08520 - Les Franqueses del Vallés  
Teléfono: 902882560  
[www.aqdindustrial.es](http://www.aqdindustrial.es)  
[www.industrialproduct.es](http://www.industrialproduct.es)  
[info@industrialproduct.es](mailto:info@industrialproduct.es)