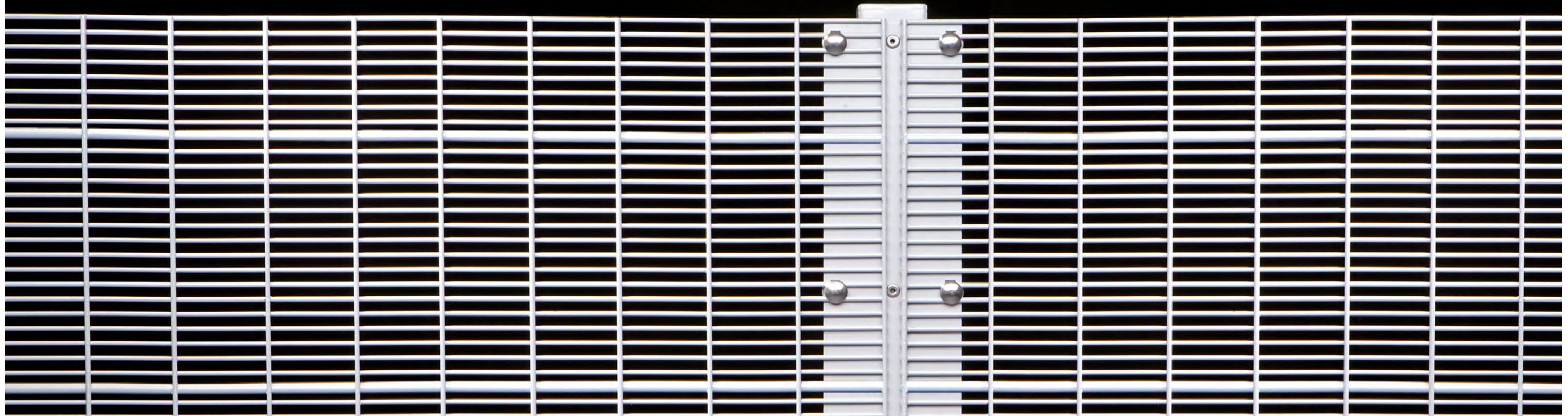


# DEFENCE<sup>®</sup> PLUS CON ELECTRÓNICA INTEGRADA



## A DESTACAR

- Sistema de postes y bastidores de alta seguridad
- Cableado de sistemas electrónicos integrado en el bastidor
- Verja indismontable de gran resistencia al vandalismo
- Tiempo de vida excepcional
- Sistema completo
- Bajo coste de mantenimiento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### BASTIDOR MALLAZO DEFENCE PLUS CON ELECTRÓNICA INTEGRADA

- Los paneles de alta seguridad Defence Plus con Electrónica Integrada tienen las siguientes características (ver cuadro inferior)
- Están fabricados con alambre de acero de  $\varnothing 4\text{mm}$  macizo y alambre hueco de  $\varnothing 10 \times 1,5\text{mm}$  que permite el paso de cables para la transmisión de red IP, bus, sensorización, etc...
- Uniones electrosoldadas de retícula rectangular de 12,7x76,2mm

DIMENSIONES	Ø ALAMBRE	MALLAZO				ACABADO*
		BASTIDOR				
		LONGITUD	ALTURA NOMINAL	ALTURA REAL	Nº BASTIDORES	
12,7x76,2mm	$\varnothing 4\text{mm}$ y $\varnothing 10 \times 1,5\text{mm}$	2m515	2m00	2m112	1	Plastificado Verde RAL 6005
			2m50	2m442	1	
			3m00	3m001	1	
			4m00	3m992	1	
			5m00	5m113	2	
			6m00	6m002	2	

\* Consultar otros acabados

## LUGARES DE APLICACIÓN





# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

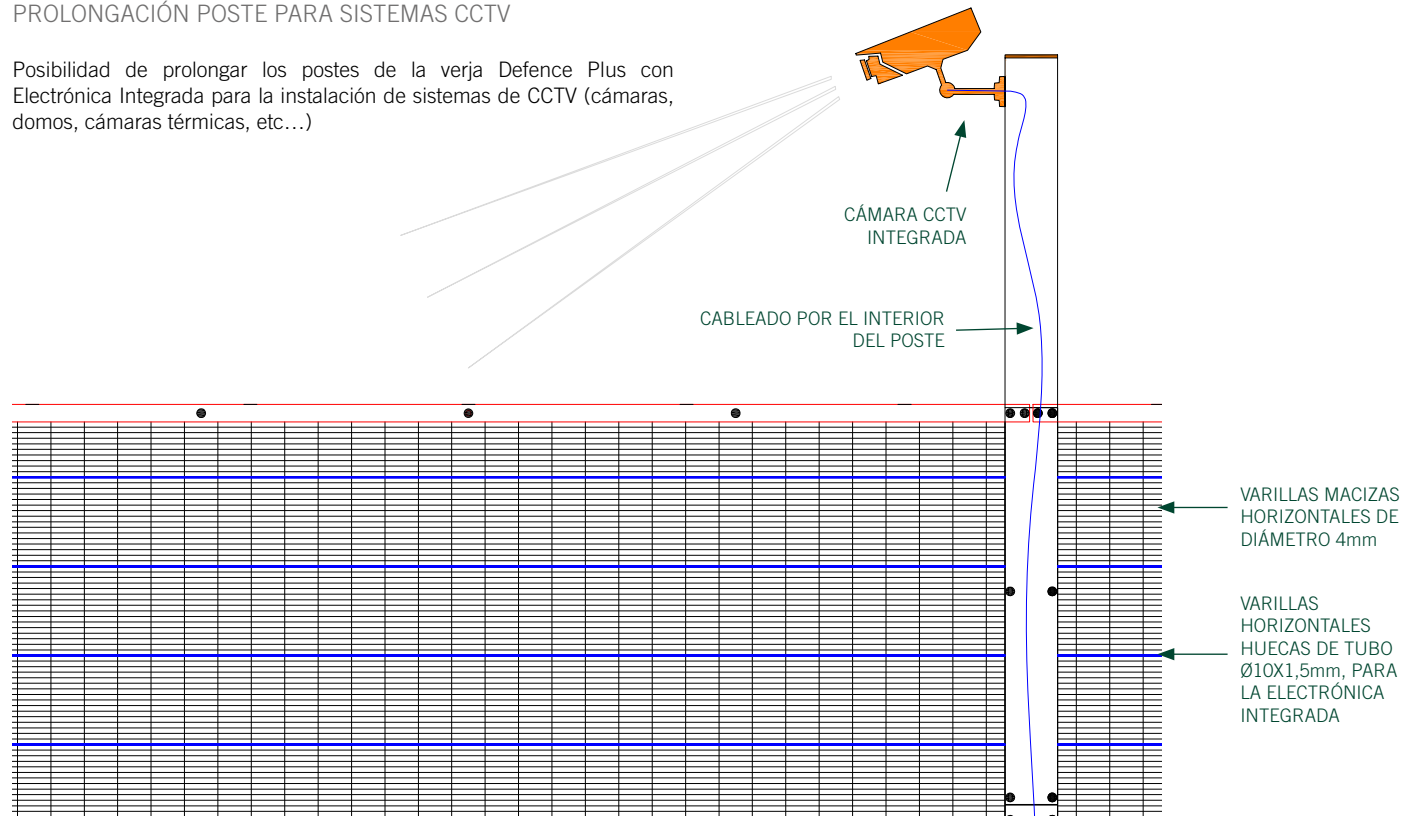
## POSTES Y ACCESORIOS

- Los postes Defence Plus tienen una sección cuadrada de 80x80x2mm, 100x100x2mm y 120x120x3mm (según alturas)
- La instalación de los bastidores se realiza con una pletina de unión y tornillos de seguridad indesmontables
- Los postes están fabricados con chapa galvanizada y plastificados con el sistema de recubrimiento anticorrosión Rivisa Protecline

POSTES DEFENCE PLUS			
ALTURA NOMINAL	LONGITUD POSTE	SECCIÓN POSTE (mm)	ENTRE EJE DE POSTES
2m00	2m35	80x80x2	2m56
2m50	2m90	80x80x2	
3m00	3m50	100x100x2	
4m00	4m50	120x120x3	
5m00	5m60	120x120x3	
6m00	consultar características		

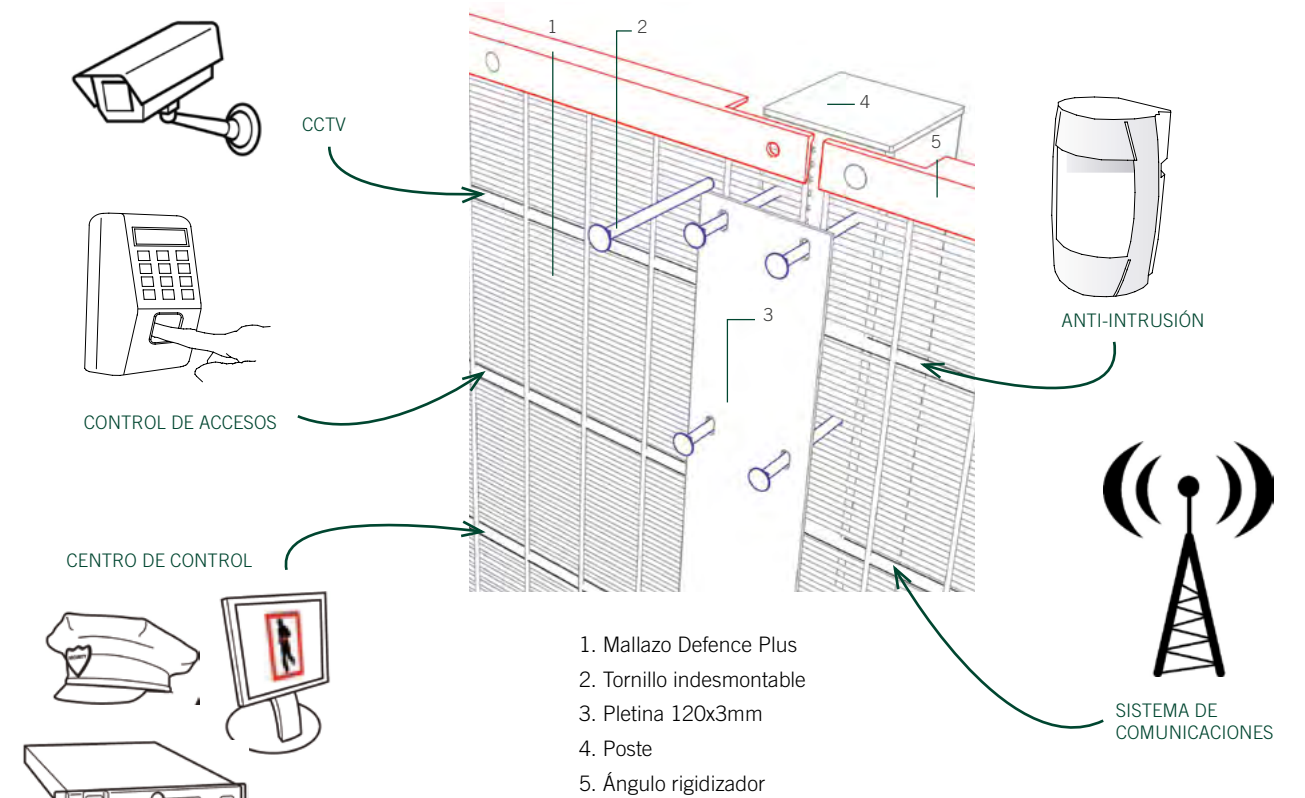
## PROLONGACIÓN POSTE PARA SISTEMAS CCTV

Posibilidad de prolongar los postes de la verja Defence Plus con Electrónica Integrada para la instalación de sistemas de CCTV (cámaras, domos, cámaras térmicas, etc...)



# OPCIONES DE MONTAJE

Los paneles electrosoldados Defence Plus con Electrónica Integrada se fabrican con dos modelos de alambres que permiten sensorizar el vallado de forma totalmente oculta.



## RECUBRIMIENTO ANTICORROSIÓN

Todos los materiales de la verja Defence Plus con Electrónica Integrada están galvanizados en caliente y plastificados con el sistema de recubrimiento anticorrosión Rivisa Protecline.

- Espesor mínimo: 100 micras
- Posibilidad de realizar el plastificado Rivisa Protecline Plus, que aumenta en un 30% la vida útil de los materiales
- Disponible en varios colores de la carta RAL de Rivisa. Color estándar:

- blanco RAL-9016
- verde RAL-6005
- gris antracita RAL 7016
- ⊕ para otros colores, ver carta RAL Rivisa

