



[www.inka-palet.es](http://www.inka-palet.es)

[info@inka-palet.es](mailto:info@inka-palet.es)

Ctra.Sant Hilari s/n

17430-Sta.Coloma de Farners (Girona)

Tel.972840194 / Fax.972841923

## PIE DE VALLA PLASTICO RECICLADO

### IKPVALL16

---

#### Características

Medidas (mm)	800x290x125
Color	Gris
Tara (kg)	16
Agujero redondo	4uds de 42mm diámetro
Agujero cuadrado	2uds de 42mm de lado
Cantidad x bulto	40 Uds.

---



Características: Casi irrompible, alta estabilidad, ligero, montaje fácil y rápido, manejable gracias a los agarraderos, apilable, fabricado con plástico 100% reciclado.

Aplicaciones: Obras, construcciones, aparcamientos, eventos, exposiciones, estadios deportivos...

Los nuevos pies de valla están fabricados a partir de plástico reciclado en su totalidad, obtenido a partir del tratamiento del plástico procedente de la recogida selectiva.

Por las características del material resultante y por su diseño ofrecemos un pie de valla de alta durabilidad:

Resistente a los impactos

Alta estabilidad

Ligero, de montaje fácil y rápido

Manejable gracias a los agarraderos

Auto apilables - No precisa de palets añadido para su transporte

Los cerramientos de verja trasladables con pie de plástico son ideales para la limitación y protección de zonas en obras, construcciones, aparcamientos, eventos, fiestas, exposiciones, estadios deportivos y para todo tipo de instalaciones de carácter temporal.

Image

#### DATOS TÉCNICOS:

##### BASE PARA VALLA MÓVIL INKA

Dimensiones: 800x290x125 mm.

Agujero redondo: 4 unidades de 42 mm. de diámetro  
Distancia entre cada agujero 90 mm.

Agujero cuadrado: 2 unidades de 42 mm. de lado

Peso: 16 kg. +1/-0 kg.

Material: Mezcla de plásticos

Color: Gris

Opciones: Imprimación con logo de cliente  
Variedad de colores (barnizado)

