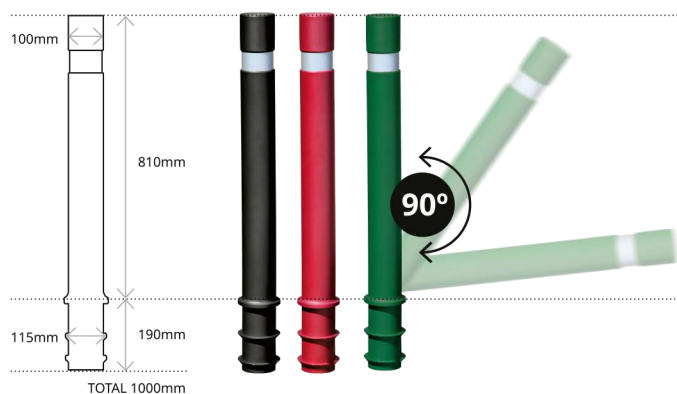


# PILONAS FLEXIBLES 90°

Fabricadas en polietileno con una flexibilidad de 90°.  
 Material totalmente reciclable.  
 Gran resistencia a la abrasión.  
 Resiste a grandes impactos y atropellos, recuperando la verticalidad sin sufrir daños.  
 Excelente comportamiento a rayos UV.  
 Soporta cualquier tipo de climatología.  
 No está pintada, no se oxida ni se abolla.  
 Con banda reflectante Nivel II, de acuerdo con la UNE 135.363, la UNE 135.330 y la EN471.  
 Sin mantenimiento.

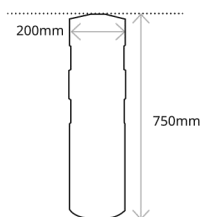
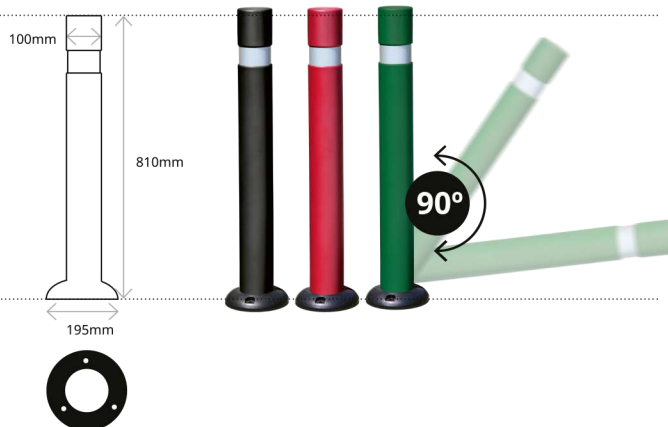
## Pilona flexible H214U

Con anclaje empotrado, directo al suelo.  
 Opcional con caja empotrable de acero galvanizado, para versión extraíble.



## Pilona flexible H414

Con sujeción al pavimento mediante peana con tres tirafondos.



## Hito H475

Hito fabricado en polietileno de alta calidad.  
 Fijación mediante chapa circular de Ø165mm de diámetro y 1,5mm de grosor metálica y galvanizada.  
 Equipado con dos cintas reflectantes de 10cm de ancho de nivel II prismática, de acuerdo con la norma UNE 135.363, la UNE 135.330 y la EN471.

## Separador de carril bici

De 775 x 164 x 90 referencia VBA21P  
 De 820 x 210 x 130 referencia VBA21

Fabricado en PVC reciclado post consumo, con pintura blanca mezclada con microesferas reflectantes homologadas por tráfico. Producto CERTIFICADO.



## Reductor de velocidad

Extremos de 600 x 240 x 30 referencia VBA04  
 Piezas interiores de 600 x 475 x 30 referencia VBA04

Fabricado en material 100% reciclable y ecológico.  
 Equipado con franjas amarillas y reflectores catadióptricos.

