

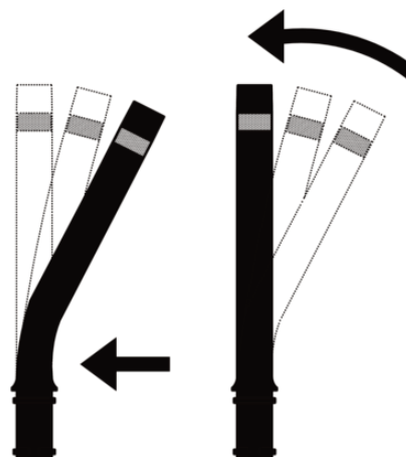


## PILONAS SEMI - FLEXIBLES A-ECO



Pilonas semi-flexibles diseñadas y fabricadas por  
ADO *Diseño patentado*

La pilona semi flexible A-Eco es la solución mas económica del mercado como pilonas fijas o extraíbles. Las pilonas A-Eco están fabricadas con un nuevo material plástico creado especialmente para pilonas. Aparentemente son idénticas a las pilona A-Resist pero a un precio muy económico.



*Pilona de flexibilidad limitada, en caso de impacto, si no se sobrepasa su punto de flexibilidad máxima estas vuelven a su posición original sin deformarse.*

## MODELOS A-ECO

## MEDIDAS

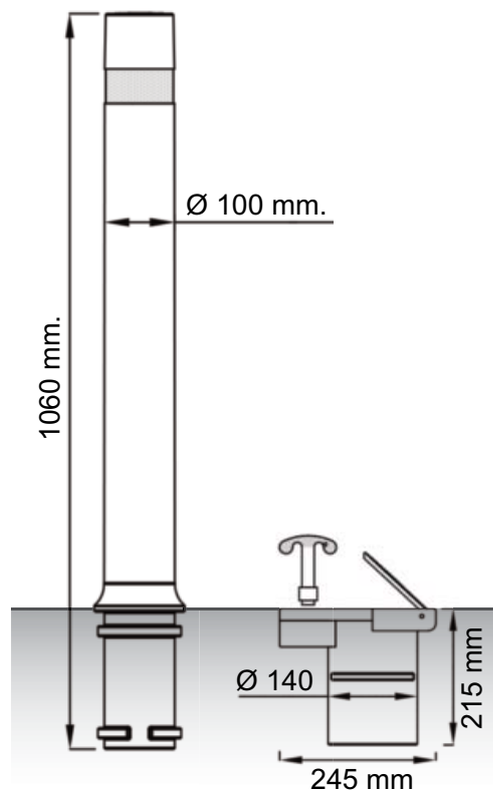


MODELOS  
PATENTADOS



Referencia	Color
PECOHN	■
PECOHR	■
PECOHV	■

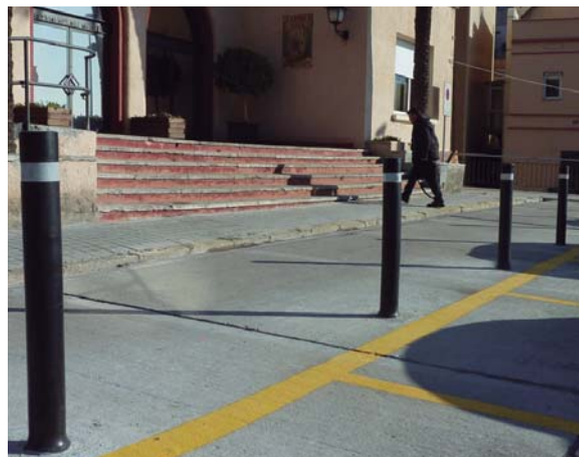
Referencia	Color
BEXTRAP01	■



Base extraíble de plástico en color negro con tapa superior abatible. Dispone de una llave triangular estándar situada en la parte lateral de la base para bloquear la tapa una vez cerrada o para bloquear la pilona una vez introducida en el agujero.

## CARACTERÍSTICAS PILONAS SEMI-FLEXIBLES A-ECO

- 100% reciclables.
- No están pintadas. No se oxidan. No necesitan mantenimiento.
- Excelente resistencia y flexibilidad a los impactos en un rango amplio de temperaturas.
- Gran resistencia a aceites, grasas y numerosos disolventes.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Tacto agradable.
- Estéticamente idénticas a las pilonas metálicas.



Su reducido coste la convierte en la solución ideal para nuevas instalaciones y sustitución de pilonas de hierro existentes rotas. Aplicaciones al tener la misma apariencia que las pilonas A-Resist se pueden combinar entre ellas. Reduciendo así el coste de la instalación. Su precio económico permite instalar esta opción en vez del hierro o fundición.

## VENTAJAS FRENTE A OTRO TIPO DE PILONAS

### Frente a pilonas metálicas:

- Menor Peso.
- Menor generación de ruido.
- Resistencia a la corrosión.
- Nulo Mantenimiento.

### Frente a pilonas de plástico:

- No se rompe por impacto pudiendo hacer daño a las personas.



Pilonas flexibles fabricadas con materiales que se encuentran bajo estricta normativa **REACH (U.E)** a nivel europeo, está libre de metales pesados y contaminantes, así como de sustancias nocivas.



[www.adosa.es](http://www.adosa.es)



91 577 90 95  
93 456 03 03

 [ado@adosa.es](mailto:ado@adosa.es)

 [www.adosa.es](http://www.adosa.es)