



# PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO  
PATENTED MODEL

## A-ECO DT



**Pilona / bol-lard semiflexible A-ECO DT** (*doble tira reflectant*), fabricada amb un material plàstic que atorga una **flexibilitat limitada**. En cas d'impacte i no vèncer la seva flexibilitat, torna a la seva posició sense cap deformació. En cas de vèncer aquests graus, torna a la seva posició amb possible deformació en el seu aspecte. No es trenca com el plàstic convencional, ferro o fundició, convertint-la així en una solució molt econòmica i duradora.

Amb aquest tipus de pilones evitem possibles danys a persones i aconseguim un millor aspecte en el lloc d'instal·lació.

### MODELS A-ECO DT:

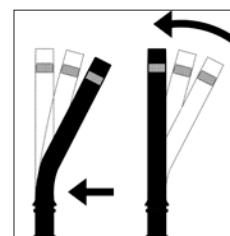
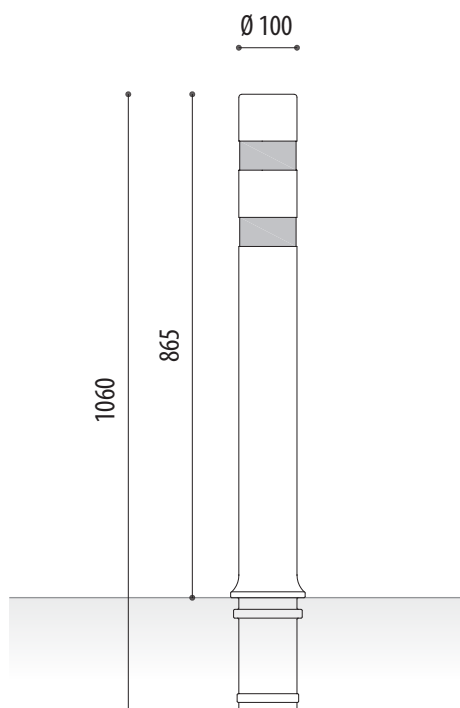
Negre .....	Ref. PECDTHN
Verd.....	Ref. PECDTHV
Verd.....	Ref. PECDTHR
Groc.....	Ref. PECDTHA

El seu reduït cost la converteix en la solució ideal per a noves instal·lacions i substitució de pilones de ferro existents trencades. Al tenir la mateixa aparença que les pilones A-Flex es poden combinar entre elles, reduint així el cost de la instal·lació.

El seu preu econòmic permet econòmic instal·lar aquesta opció en lloc del ferro o fundició.

### MIDES:

Diàmetre:  $\varnothing$  100 mm.  
Altura vista: 865 mm.  
Altura total: 1060 mm.



*Flexibilitat limitada.*



# PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO  
PATENTED MODEL

## A-ECO DT



### AVANTATGES RESPECTE A UN ALTRE TIPUS DE PILONES:

#### Respecte a pilones metàl·liques:

- No s'oxiden.
- Menor pes.
- No es trenquen per impacte, evitant ferir a altres persones.

#### Respecte a pilones de plàstic:

- No es trenquen per impacte, evitant ferir a altres persones.

### CARACTERÍSTIQUES PILONES A-ECO:

- 100 % reciclables.
- No estàn pintades. No s'oxiden. No necessiten manteniment
- Flexibilitat limitada.
- Gran resistència als olis, greixos i diversos disolvents.
- Alta resistència a l'abrasió.
- Tacte agradable.
- Estèticament idèntiques a les pilones metàl·liques.
- Doble cinta reflectant Nivell 2, que millora la visibilitat de la piona.

### CERTIFICATS PILONES A-ECO:

1. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte piona A-Eco sobre cap (HIC).



Els resultats obtinguts en el test son inferiors a < 650.  
- A-Eco es inferior a 380 (valoració lleu).



2. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte piona A-Eco sobre tors (AIS).



Els resultats obtinguts en aquests assaigs mostren un nivell d'acceleració del tors que es relaciona amb una provabilitat de patir una lesió de gravetat AIS3 del <10%.



3. Certificat CE.



Les pilones A-Eco compleixen amb la Directiva general de productes en la Comunidad Europea segons la norma 2001/95/CE, R.D. 1803/2003.



MÉS INFORMACIÓ EN: [www.adosa.cat](http://www.adosa.cat) | [ado@adosa.cat](mailto:ado@adosa.cat)

**Oficina, Fàbrica i Magatzem logístic:** c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)  
**Oficina zona centre:** Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**  
**Magatzem logístic:** Camí del crist . Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**