



PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO



Pilona semiflexible A-ECO, fabricada amb un material plàstic que atorguen una **flexibilitat limitada**, en cas d'impacte i no vèncer la seva flexibilitat, torna a la seva posició sense deformació. En cas de vèncer aquests graus, torna a la seva posició amb possible deformació en el seu aspecte. No es trenquen com el plàstic convencional, ferro o fosa, 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:

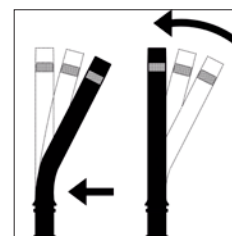
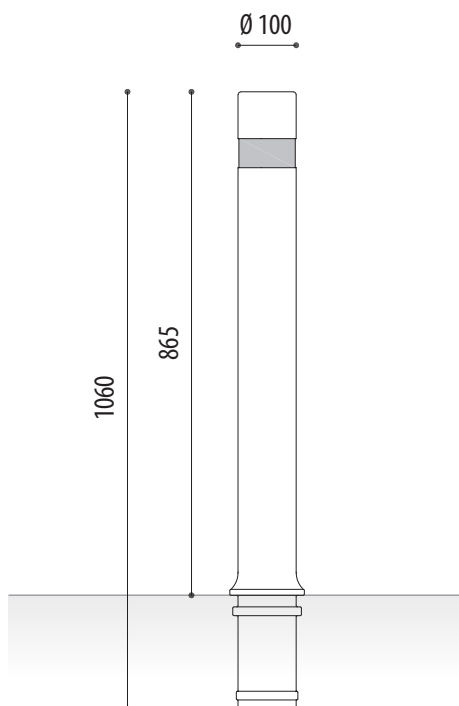
Negre	Ref. PECHN
Verd.....	Ref. PECHV
Vermell.....	Ref. PECHR
Groc.....	Ref. PECHA

El seu reduït cost la converteix en la solució ideal per a noves instal·lacions i substitució de pilones de ferro existents trencades. En 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 instal·lar aquesta opció en comptes del ferro o fosa.

MIDES:

Diàmetre: \varnothing 100 mm.
Alçada vista: 865 mm.
Alçada total: 1060 mm.



Flexibilitat limitada.



PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO



CARACTERÍSTIQUES PILONES A-ECO:

- 100 % reciclables.
- No estan pintades. No s'oxiden. No necessiten manteniment.
- Flexibilitat limitada.
- Gran resistència a olis, greixos i diversos dissolvents.
- Alta resistència a l'endalçament.
- Tacte agradable.
- Estèticament idèntiques a les pilones metàl·liques.
- Cinta reflectant Nivell 2, millorant la visibilitat de la pila.

AVANTATGES DAVANT D'UN ALTRE TIPUS DE PILONES:

Pel que fa a pilones metàl·liques:

- No s'oxiden.
- Menor pes.
- No es trenquen per impacte, podent causar danys a persones.

Pel que fa a pilones de plàstic:

- No es trenquen per impacte, podent causar danys a persones.





PILONAS SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO



CERTIFICATS PILONAS A-ECO:

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

Applus⁺
IDIADA



Els resultats obtinguts en el test són inferiors a < 650 .

- A-Eco es inferior a 380 (valoració lleu).

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

Applus⁺
IDIADA



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

3. Certificat CE.

CE

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



MÉS INFORMACIÓ EN:  www.adosa.cat |  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**