



PILONAS FLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO LED SOLAR EXTRAÍBLE



Pilona semiflexible luminosa A-Eco con leds solar en la parte superior se activa automáticamente al oscurecer, led de luz perimetral en color blanco. Posibilidad de luz fija o intermitente según el modelo a elegir.

Pilona con base extraíble de plástico en color negro, base diseñada especialmente para nuestra pilona semiflexible A-Eco con tapa superior abatible. Simplemente introduciendo una pilona flexible dentro la base, se puede bloquear la pilona mediante 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.

ACABADOS ESTÁNDAR:

Negro + luz fija **PECOHNPLSBF**

Negro + luz intermitente **PECOHNPLSBI**

+

BASE EXTRAÍBLE PLÁSTICO:

Negro **BEXTRAP01**

OPCIONAL:

- Doble tira reflectante.
- Posibilidad de elección de diferentes colores de leds RGB.

CARACTERÍSTICAS PILONAS A-ECO:

- 100 % reciclables.
- No están pintadas. No se oxidan. No necesitan mantenimiento.
- Flexibilidad limitada.
- Gran resistencia a aceites, grasas y numerosos disolventes.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Tacto agradable.
- Estéticamente idénticas a las pilonas metálicas.
- Cinta reflectante Nivel 2, mejorando la visibilidad de la pilona.

MEDIDAS:

Diámetro: \varnothing 100 mm.

Altura vista: 885 mm.

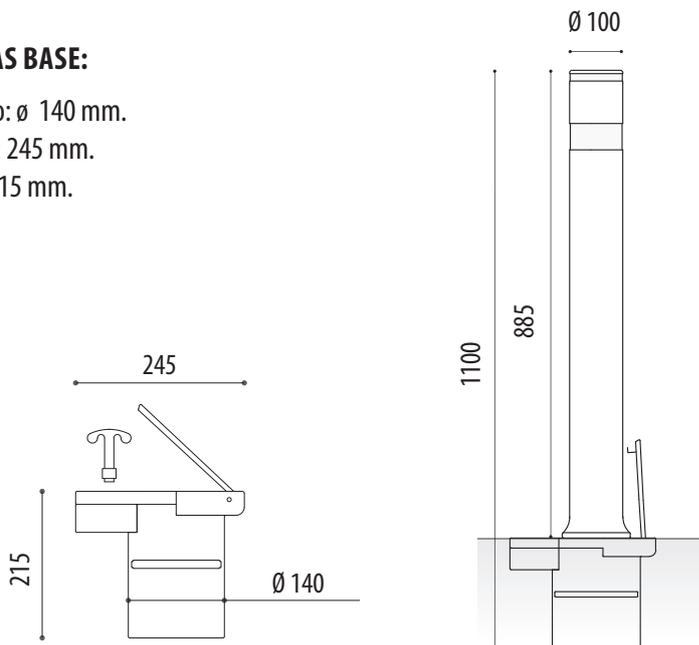
Altura total: 1100mm.

MEDIDAS BASE:

Diámetro: \varnothing 140 mm.

Anchura: 245 mm.

Altura: 215 mm.



ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



PILONAS FLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-ECO



CERTIFICADOS PILONAS A-ECO:

1. Certificado Applus IDIADA prueba de impacto piona A-Eco sobre cabeza (HIC).

Applus⁺
IDIADA



Los resultados obtenidos en el test son inferiores a < 650.
- A-Eco es inferior a 380 (valoración leve).

2. Certificado Applus IDIADA prueba de impacto piona A-Eco sobre torso (AIS).

Applus⁺
IDIADA



Los resultados obtenidos en dichos ensayos muestran un nivel de aceleración del torso que se relaciona con una probabilidad de sufrir una lesión de gravedad AIS3 del < 10%.

3. Certificado CE.



Las pilonas A-Eco cumplen con la Directiva general de productos en la Comunidad Europea según la norma 2001/95/CE, R.D. 1803/2003.

ADO, SA. se reserva el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso.



MÁS INFORMACIÓN EN: www.adosa.es | ado@adosa.es

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