



PILONES FLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

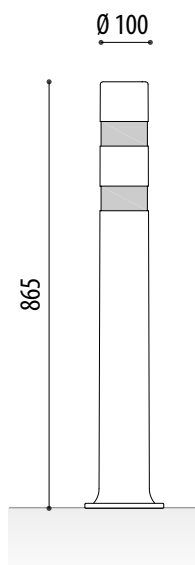
A-FLEX B DT AMB PLACA



MESURES:

Diàmetre: \varnothing 100 mm.

Alçada total: 865 mm.



Pilona / bolardo flexible amb memòria model A-FLEX B DT (doble tira reflectant). Pilona que ofereix flexibilitat i rigidesa, en casa d'impacte recuperen la seva forma.

Pilona flexible amb placa de 160x160 mm. ideal per a llocs que no requereixen encast. Fixació al sòl mitjançant 4 tacs metàl·lic (no inclosos).

MODELS A-FLEX DT 100 AMB PLACA:

Negre	Ref. PFLEXDTHNP
Verd.....	Ref. PFLEXDTHVP
Vermell.....	Ref. PFLEXDTHRP
Groc.....	Ref. PFLEXDTHAP

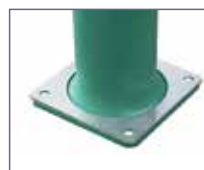
MODELS A-FLEX DT 80 AMB PLACA:

Negre	Ref. PFLEXDT80HNP
Verd	Ref. PFLEXDT80HVP
Vermell.....	Ref. PFLEXDT80HRP
Groc.....	Ref. PFLEXDT80HAP

OPCIONAL:

- Placa superior de reforç d'acer inoxidable per una millor fixació al sòl.

Ref. PLPFLEX



Detall base amb reforç en acer inoxidable.
Ref. PLPFLEX

CARGOLS RECOMANABLES:

- Cargols per a formigó:
Tac \varnothing 11. - **Ref. T11L**



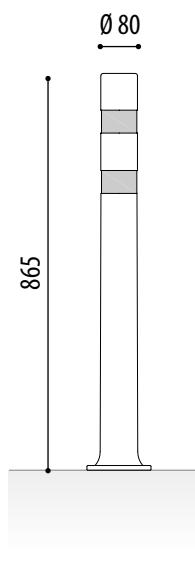
- Cargols per a asfalt / panot:
Tac \varnothing 10. - **Ref. T10X135**



MESURES:

Diàmetre: \varnothing 80 mm.

Alçada vista: 865 mm.



ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



PILONAS FLEXIBLES

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL

A-FLEX B DT CON PLACA



CARACTERÍSTIQUES PILONES A-FLEX DT:

- Pràcticament irrompibles.
- 100 % reciclables.
- No estan pintades. No s'oxiden. No necessiten manteniment.
- En cas d'impacte tornen a la seva forma y posició original.
- Excel·lent resistència i flexibilitat als impactes en un ampli rang de temperatures
- Gran resistència a olis, grasses i nombrosos dissolvents.
- Alta resistència a l'abradió.
- Tacte agradable.
- Estèticament idèntiques a les pilones metàl·liques.
- Doble fresat i cinta reflectora Nivell 2, millorant la visibilitat de la pilona.



Les propietats d'aquest material permet que en cas d'impacte, la pilona torni a la seva forma i posició original.

No es trenquen, no s'abonyegen, no s'oxiden.

AVANTATGES ENFRONT D'UNA ALTRA MENA DE PILONAS:

Enfront de pilones metàl·liques:	Enfront de pilones de plàstic:	Enfront de pilones de cautxú:	Enfront de pilones de poliuretà per colada:
<ul style="list-style-type: none"> - No s'oxiden. - Menor Pes. - Menor generació de soroll. - Resistència a la corrosió. - Nul Manteniment. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nul·la fragilitat. - Memòria elastomèrica (compressió set resistència) - Resistència abrasió. 	<ul style="list-style-type: none"> - Resistència a l'abradió. - Resistència al tall i a l'estripi. - Resistència a la empenta i a càrregues dinàmiques. - Resistència a l'ozó. 	<ul style="list-style-type: none"> - Altes temperatures de servei. - No cristal·lització (trencament final de la pilona). - Alta resistència als ambients amb humitat (Inclús hidròlisis). - Presència de Nombrosos agents químics.

ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



PILONAS FLEXIBLES

MODEL PATENTAT
PATENTED MODEL

A-FLEX B DT CON PLACA



CERTIFICATS PILONES A-FLEX:

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



Els resultats obtinguts en el test són inferiors a 650.
- A-Flex és inferior a 216 (valoració lleu).

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



Els resultats obtinguts en els mencionats assaigs mostren un nivell d'acceleració del tors que es relaciona amb una probabilitat de patir una lesió de gravetat AIS3 del <math><10\%</math>.

3. Certificat de superar una flexió de 2000 cicles a 90°.



S'han realitzat més de 2.000 cicles de flexió sense que aparegui cap fissura en la superfície de la pilona i tornant, aquesta a la seva posició original després que li sigui aplicada la força necessària per doblegar-la fins els 90°.

4. Certificat prova d'impacte d'un vehicle a més de 80 km/h.

Impacte d'un vehicle a més de 80 km/h. contra la pilona A-Flex sense que aquesta resulti danyada.



5. Certificat de Resistència al foc Classe E.

Aquesta classificació s'ha realitzat en correspondència amb els procediments donats en la Norma UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010: "Classificació d'acord amb la conducta enfront del foc dels productes de construcció i dels elements per a l'edificació".



6. Certificat de compliment Reach.

Pilones flexibles fabricades amb materials que es troben sota estricta normativa REACH (U.E) a nivell europeu, està lliure de metalls pesats i contaminants, així com de substàncies nocives.



7. Certificat CE.

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



*Certificats realitzats sobre el model de pilona A-Flex 100 per encastar.

ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



PILONES FLEXIBLES

A-FLEX B DT AMB PLACA

MODELO PATENTADO
PATENTED MODEL



EXEMPLE D'INSTAL·LACIÓ:



1.
Fer 4 forats en el terra.



2. OPCIONAL
Col·locar la placa superior en el reforç d'acer inoxidable a sobre de la base per a una millor fixació al terra de la pila REF.PLPFLEX.



3.
Poner la tornillería taco del 11.
Ref.T11L



4.
Fixar els caragols mitjançant clau de tub o atornilladora.



ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ



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**