

MEMORIA – FICHA – CATÁLOGO

LOTE 15: Suministro, con o sin instalación, de pilonas de plástico reciclado (mobiliario urbano)

La finalidad de este contrato es realizar el suministro, con o sin instalación de pilonas de plástico reciclado, como parte del mobiliario urbano y movilidad de los espacios públicos. El suministro consta de los siguientes elementos:

- Pilona de plástico 100% reciclado.
- Instalación de pilona de plástico 100% reciclado.



ADJUNTAMOS FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO, DONDE SE ESPECIFICAN CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y MÉTODO DE INSTALACIÓN.

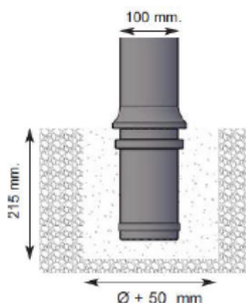
Comte Borrell, 230 5º 1ª 08029 Barcelona Tel: 93.451.86.22 Fax.: 93.451.85.70 prosenal@prosenal.es www.prosenal.es

INFORME TÉCNICO

PILONA DE FLEXIBLE DE PLÁSTICO DEFORMABLE IRROMPIBLE



Sistema de fijación



NOMBRE DEL PRODUCTO

PILONA DE PLÁSTICO DEFORMABLE IRROMPIBLE

Pilona flexible fabricada con materiales que se encuentran bajo estricta **NORMATIVA REACH (UE)** a nivel europeo. Está libre de metales pesados y contaminantes, así como de sustancias nocivas.

Cilíndrica de 100mm ø y 1000mm de altura vista.
 100% plástico reciclado.

Se caracteriza por su gran flexibilidad. Tras un impacto, la pilona vuelve a su forma y posición original, convirtiéndose en una pilona indestructible.

CARACTERÍSTICAS:

- Prácticamente irrompibles.
- No están pintadas y no se oxidan.
- No necesitan mantenimiento.
- Excelente flexibilidad en todas sus durezas.
- En caso de impacto, vuelven a su posición original.
- Excelente resistencia a altas temperaturas.
- Gran resistencia a los aceites, grasas y disolventes.
- Alta resistencia a la abrasión. Tacto agradable.
- Estéticamente idénticas a las pilonas metálicas.

ACCESORIOS OPCIONALES:

- Diseños especiales a medida.
- Colores no estándar (RAL, imitación corten...)
- Adaptación para señales viales.
- Anilla para cadenas.
- Logo personalizado.
- Tiras reflectantes en otros colores.

fabricación propia en nuestras instalaciones de todo el conjunto de señalización



PROSEÑAL dispone, vigentes, del Certificado de Gestión de Calidad según Norma ISO 9001:2008, Certificado de Gestión medioambiental según Norma ISO 14001:2004 para su fábrica de señales, Certificado de producto para las series 1, 2 y 3 según Norma UNE 135332:2005 y Certificado Marcado CE, para señales verticales fijas de circulación retroreflectantes, según Norma EN 12899-1:2009. Actualmente se encuentra en proceso de obtención del certificado Marcado CE para las señales verticales fijas de circulación zona no retroreflectante.



FÁBRICA DE SEÑALES - SEÑALIZACIÓN VERTICAL Y HORIZONTAL - PROTECCIÓN VIÁRIA

BREVE DESCRIPCIÓN DE LA EMPRESA.

PROSEÑAL es una de las pocas empresas con **fábrica propia de señales en Cataluña**, que realiza todo el proceso de fabricación desde la entrada de la chapa de hierro o aluminio hasta su transformación, que incluye: corte de material (cizalla), plegado de chapa (plegadora), embutición de la chapa (prensa), taladros, preparación para la pintura (desengrase), pintado y rotulación (plotter), aplicación de vinilos, reflexivos y embalaje, no dependiendo de ninguna empresa exterior **POR LO QUE EL SERVICIO QUE PODEMOS OFRECER ÉS PRÁCTICAMENTE INIGUALABLE SI LO COMPARAMOS CON OTRAS EMPRESAS DEL SECTOR.**

Para el suministro de este contrato, PROSEÑAL pone a disposición del contrato su CENTRO DE PRODUCCIÓN, situado en Barcelona, donde se llevará a cabo todo el proceso de fabricación, producción o elaboración de los elementos contemplados en este proyecto.



Polígono Industrial Can Bernades - Subirá

C/ Norte, 16 – CP 08130 (Santa Perpetua de la Mogoda) BARCELONA



PROSEÑAL CUENTA CON UN IMPORTANTE STOCK DE ESTOS ELEMENTOS PARA GARANTIZAR SUMINISTROS INMEDIATOS.

PROSEÑAL dispone de un servicio de urgencias (24 horas - 365 días) incluso festivos

PROSEÑAL dispone de medios humanos en plantilla, con una experiencia acreditada superior a 10 años, en la producción e instalación de elementos de señalización y balizamiento.

En el caso de que se precise realizar la instalación de elementos, dispondremos de:

MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS	FOTOGRAFIA
1 Generador eléctrico mod. ATLAS COPCO de 4000 litros	
1 Taladro neumático mod. BOSCH con brocas de diámetros diversos.	
1 Caja de herramientas varias (destornilladores, clavos, pinzas...)	
Equipo de protección colectiva (conos, balizas, cinta de balizamiento...)	
VEHICULOS	FOTOGRAFIA
1 Furgoneta cerrada FORD TRANSIT de 3.500 kg para el traslado de operarios y materiales, dotada de suficiente espacio interior para la carga y manipulación de materiales, con señalización convencional y luminosa reglamentaria y material complementario necesario para la correcta ejecución de trabajos objeto del contrato.	

Todo el personal de la obra, dispondrá del correspondiente equipamiento de protección individual (EPI), consistente en vestuario amarillo reflexivo de alta visibilidad, guantes, botes, casco, orejeras de protección, etc...



