

Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	1420-EiD	Fecha:	26/06/201/	Revisión:	
Referencia:	TL 5747	Cumplim	iento Norma/s:				

Descripción:

Localizador de balizas.

Una característica exclusiva al localizador es la capacidad de leer, escribir y bloquear la información programada en las balizas electrónicas de la serie 1400-iD.

La serie 1420-iD además calcula la profundidad y la localización exacta de todos los modelos existentes de balizas correctamente instaladas, tanto pasivas como modelos iD.

La información detallada se puede leer, almacenar con la fecha/hora y descargarse a un PC para su gestión a través del puerto serie RS232. 3

Los equipos 1420-iD son compatibles con instrumentos GPS/GIS seleccionados que simplifican enormemente el proceso de mapeado de la instalación.

El sistema balizamiento electrónico ofrece la información precisa de localización de forma rápida y evitando costosos errores.

Al contrario que los marcadores de superficie como estacas, banderas o pintura, las balizas no se ven afectadas por la vegetación o el vandalismo y no se estropean por el ambiente.

Las balizas son antenas pasivas sin alimentación

interna. Su carcasa de polietileno es inerte al ataque de minerales y productos químicos habituales del suelo, así como a las variaciones de temperatura. Las balizas se pueden enterrar sobre las principales infraestructuras durante su construcción o utilizarse para marcar utilidades existentes en las operaciones de mantenimiento.

En solo unos minutos se aprende a utilizar el sistema y encontrar balizas facilmente. El localizador transmite una señal del RF a la baliza enterrada. La baliza refleja la señal de nuevo al localizador, y la localización se indica con una lectura visual y un tono audible. Con nuestra completa gama balizas, 3M le puede ofrecer la que necesite exactamente.





Óddzial - Polska

Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów





Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	1420-EiD	Fecha:	26/06/2018	Revisión:	
Referencia:	TL 5747	Cumplim	iento Norma/s:				

Aplicaciones de las balizas electrónicas.

Telefonía

Trazas de cable, enterradas de los acometidas de los empalmes y, bobinas de carga, rabillos de conducciones, infraestructura de fibra, todo tipo de empalmes, curvas, profundidad del cambios de, arquetas de los tapas, cruces con carreteras.

Energía

Trazado de cable, derivaciones de servicio, rabillos de conducto, cruces con carreteras, todos los tipos de empalmes, transformadores enterrados, bucles de servicio, iluminación de calle, curvas, tapas de registro.

CATV

Trazado del cable, instalaciones de fibra óptica, derivaciones de servicio, cruces con carreteras, empalmes enterrados, curvas.

Proposito General

Agua reciclada, campus privados, cajas de válvulas, cruces de carreteras, trayectoria, válvulas enterradas, tes, contadores.

Agua

Tubería principal, acometidas, registros, lineas de servicio, tubería de PVC, todos los tipos de válvulas cruces, registros de limpieza, terminaciones.

Saneamientos

Válvulas, todo tipo de guarniciones, registros de limpieza, derivaciones de servicio, trayectorias de tubos no metálicos.

Gas

Tubo principal, tubos de servicio, tes, cruces, válvulas, contadores, cambios de profundidad, transiciones, controles de presión, uniones



















Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

