



G6 Electromecánica

URBACO

Conocida en todo el mundo por la invención y patente de la primera pila escamoteable, Urbaco significa productos de alta tecnología que mejoran la calidad de vida y el confort, gestionan y regulan los flujos de tráfico y contribuyen a la preservación del medio ambiente. Una gama de productos que siempre han ofrecido prestaciones de alta calidad sin descuidar el aspecto estético, lo que permite a las pilas poder integrarse perfectamente en todos los entornos, tanto tradicionales como modernos. Una empresa en continuo desarrollo, que cuenta con una amplia red de partner y colaboradores para poder satisfacer todas las exigencias de los clientes de manera rápida, eficiente y competitiva. Desde el presupuesto a la instalación, desde el mantenimiento a la asistencia postventa. Un servicio inteligente tal como el espíritu de las soluciones propuestas.

URBACO, una sociedad del grupo CAME.

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



G6 Electromecánica

Gestionada por un controlador de accesos, con una orden mediante un mando a distancia, tarjeta de proximidad, teclado de códigos, lector de matriculas, etc..., la pila queda en posición baja a ras del suelo, permitiendo el acceso, volviendo a subir tras el paso del vehículo. En caso de emergencia, el desbloqueo manual permite bajar la pila. En caso de corte de corriente, el sistema de seguridad negativa mantiene la pila en posición alta. **La línea G6 está compuesta de tres elementos: el cajón, la tapa y el cuerpo de la pila son macizos y están fabricados en una sola pieza (patente Urbaco) que garantiza un paralelismo indeformable y una gran robustez.** La G6 Electromecánica puede ser gestionada por el software de centralización de URBACO, SYGMA II.

Versión



Escamoteable

Gestionada por un controlador de acceso, la pila se retracta ras del suelo mediante un mando a distancia (mando, tarjeta sin contacto, código digital, etc...), permitiendo el paso. Vuelve a subir inmediatamente tras el paso del vehículo.



Características

- Ø250mm
- H600mm
- 160kg
- Moto reductor planetario y tornillo sin fin
- Seguridad negativa
- Tensión : 230V 50-60Hz
- Freno con baja tensión
- Desbloqueo con llave anti-vandalismo URBACO
- Tiempo de subida : ≤ 5 segundos
- Tiempo de bajada : ≤ 5 segundos
- En conformidad con la norma francesa NFP 98-310
- Índice de protección IP67
- Corona luminosa de LEDs



SOMAS + URBACO

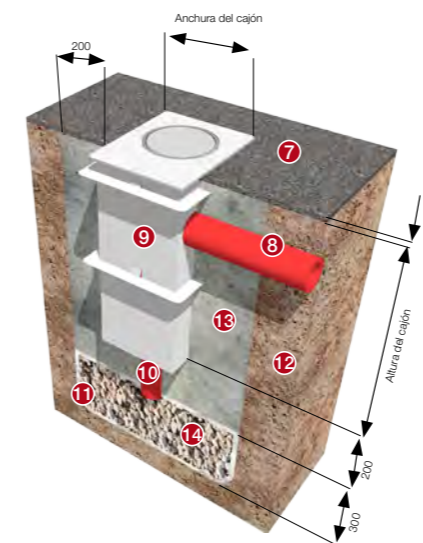
- Facilidad de instalación (Facilidad de empalmes y conexiones)
- Bajo costo de mantenimiento preventivo
- Sin ruido
- Se integra fácilmente en las instalaciones existentes



Descripción

- 1 Sistema de subida manual
- 2 Banda retro reflectante
- 3 Corona luminosa de LEDs
- 4 Cabeza de la pila en fundición Monobloc®
- 5 Tapa en fundición Monobloc®
- 6 Cajón en fundición Monobloc®
- 7 Pavimento
- 8 Entrada del tubo diámetro Ø100mm
- 9 Cajón perdido
- 10 PVC Ø100mm
- 11 Filtro geotextil
- 12 Suelo natural
- 13 Cemento 350 kg a 400 kg/m³
- 14 Drenaje : debe evacuarse 20 litros de agua en 5 minutos

- a 250 mm
- b 600 mm
- c 450 mm
- d 384 mm
- e 972 mm
- f 385 mm
- g 318 mm



Automáta



U400
Capacidad de gestion : hasta 8 pilonas divididas en 4 accesos maxi

Acabado de la superficie

- Revestimiento primario de zinc, pasado al horno que refuerza la resistencia a la corrosión y permite una mayor adhesión de la capa final de acabado
- Pintura de polvo poliéster termo-endurecido acabado mate

Opciones

- Cajón perdido
- Kit de conexión
- Sistema de protección al hielo -20°C y -40°C
- Avisador acústico
- Sistema anti-vandalismo
- Otros colores RAL
- Armario/City
- Emisor/receptor radio
- Seguridad positiva (inversor)
- Sistemas de seguridad

Colores



INOX



RAL7016

Modelos



Vendôme



Cylinder



