



ONE50



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



ONE50

Concebida para proteger las zonas sensibles donde la seguridad de las personas y de los edificios es crucial, la pila ONE50 cumple con la norma ASTM2656 M50. **Una sola pila resiste al impacto de un vehículo de 6,8 toneladas lanzado a 80km/h.** ONE50 gestiona y regula el tráfico en los accesos estratégicos.

Ámbitos de aplicación



- Edificios del Gobierno
- Ministerios
- Embajadas
- Consulados
- Centrales nucleares
- Naves Industriales
- Bases del Ejército
- Recintos Penitenciarios
- Aeropuertos
- Bancos

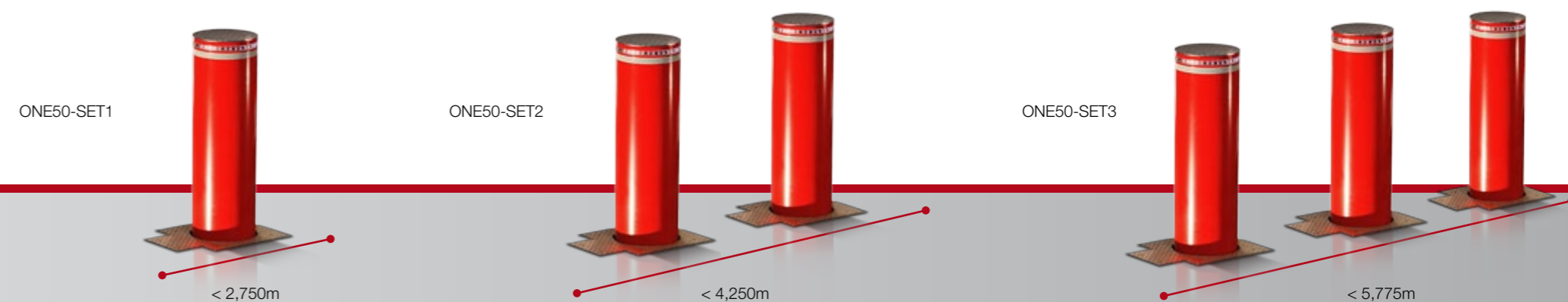
Composición de un kit



Referencia	Longitud de paso a respetar	Pila ONE50	Central técnica Dimensión	Kit de conexión
ONE50-SET1	<2.750m	1	1100 x 800 x 420 mm	1
ONE50-SET2	<4.250m	2	1100 x 800 x 420 mm	2
ONE50-SET3	<5.775m	3	1100 x 1000 x 650 mm	3

=

[solución ONE50]



Versión



Escamoteable



Características

- Ø325mm
- Alt. 1000mm
- 1150kg (total)
- 560kg (cabeza de piona)
- Motorización hidráulica con pistón simple efecto
- Presión de funcionamiento : 45 bares
- Temperatura : de -20°C a +70°C
- Tiempo de subida de 5.3s
- Tiempo de bajada (variable dependiendo de la temperatura exterior)
- Índice de protección IP67



SOMAS
TURBACO

- Alta resistencia a los impactos
- 1 sola ONE50 detiene un camión de 6.8 toneladas lanzado a 80km/h
- Cumple con la norma ASTM F-2656 M50*
- Gestión centralizada con el software SYGMA II

* Equivalente a la norma DOS y PAS68



Acabado de la superficie

- Capa primaria de zinc, cocido al horno reforzando la resistencia a la corrosión y permitiendo una mejor adhesión de la capa final de acabado
- Pintura en polvo poliéster termo-endurecido

Colores



RAL3002

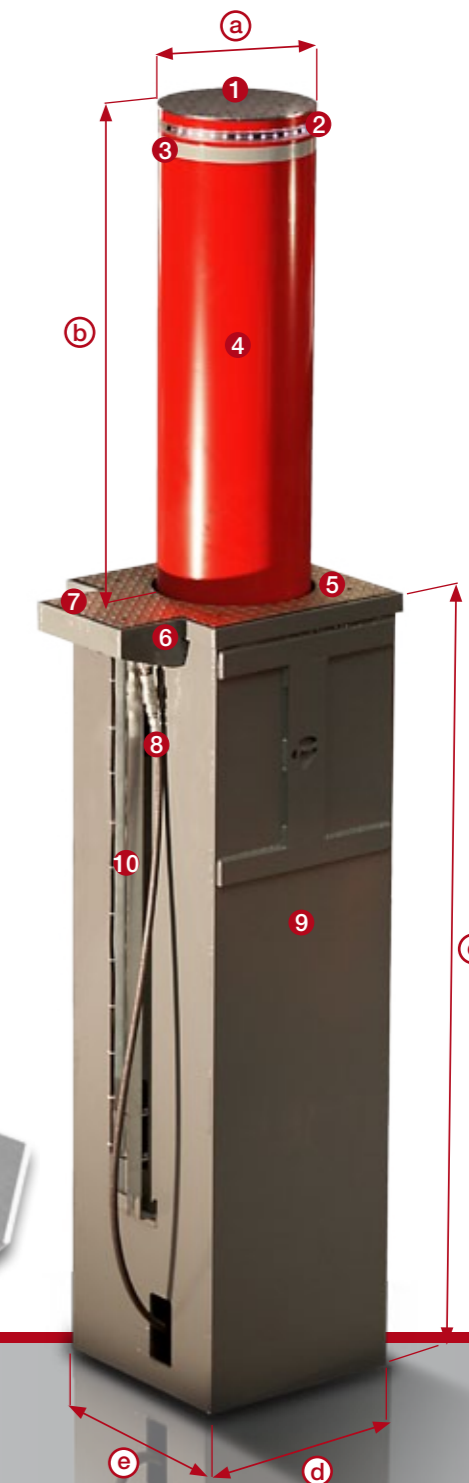
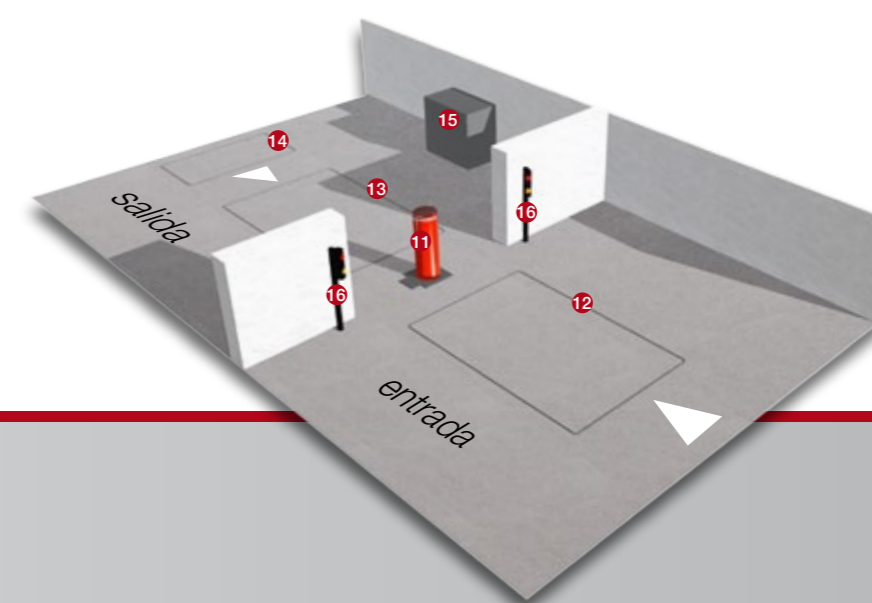
Descripción

- 1 Placa de la cabeza acabado de fundición en acero lacado
- 2 Corona luminosa con LED (opción)
- 3 Banda retro-reflectante blanca de clase 2
- 4 Cabeza de la piona de acero
- 5 Placa de la tapa acabado de fundición en acero lacado
- 6 Tapa de acero
- 7 Caja técnica
- 8 Flexible hidráulico con conexión
- 9 Cajón de acero
- 10 Guía porta final de carrera algo y bajo
- 11 Piona ONE50
- 12 Bucles de presencia y de seguridad
- 13 Bucles de seguridad
- 14 Bucles de salida automática
- 15 Armario de mando
- 16 Postes con semáforos

Opciones

- Corona luminosa
- Amortiguación en la subida y bajada
- Placa acabado de chapa lagrimada de inox
- Subida de emergencia (1.5s)
- Sistema de subida manual
- Sistema para extracción de pluviales
- Sistema de calefacción -20°C
- Sistema de calefacción -50°C
- Señal sonora con zumbador
- Camisa de inox
- Cajón perdido
- Otros colores RAL

- (a) 325 mm
- (b) 1000 mm
- (c) 1690 mm
- (d) 500 mm
- (e) 490 mm



Modelo Cylinder



Versiones



Fija Fundación estándar



Fija Fundación reducida



Amovible a solicitud

Características

- Ø325mm
- Alt. 1000mm
- 850kg (amovible) 700kg (fija)
- Placa acabado chapa lagrimada de acero lacado
- Banda retro-reflectante blanca clase 2
- Cabeza de piona, tapa y cajón de acero
- Índice de protección IP67



Acabado de la superficie

- Capa primaria de zinc, cocido al horno reforzando la resistencia a la corrosión y permitiendo una mejor adhesión de la capa final de acabado
- Pintura de polvo poliéster termo-endurecido

Colores



RAL3002

Opciones

- Corona luminosa
- Placa acabado chapa lagrimada de inox
- Camisa de inox
- Otros colores RAL



Versión fija



Versión amovible

ONE bollard that stops
a 6.8t truck running at **50** Mph





Urbaco S.A.
Z.A. du Couquiou
84320 Entraigues - FRANCE
www.urbaco.com - urbaco@urbaco.fr