

Buzón de seguridad tipo 116 AP - acero inoxidable pulido | Acero inoxidable pulido

Número de artículo 582



Descripción del producto

Buzón de seguridad tipo 116 AP - acero inoxidable pulido

El buzón de seguridad tipo 116 AP es un buzón de pared con estándar de seguridad aumentado, fabricado en acero inoxidable macizo V2A con un grosor de material continuo de 5 mm. La combinación de construcción robusta, mano de obra precisa y aspecto moderno hace de este buzón la elección ideal tanto para uso privado como profesional.

Mayor seguridad gracias a materiales sólidos

La construcción excepcionalmente sólida de acero inoxidable de 5 mm confiere al tipo 116 AP una enorme estabilidad y resistencia. El mecanismo de inserción está equipado con placas dentadas y pasadores de acero que impiden de forma fiable que se extraiga el correo tras la inserción. Con un peso de unos 20 kg, el buzón ofrece una gran estabilidad en la pared y protección contra la manipulación o el vandalismo.

Gracias a su sólida construcción, el tipo 116 AP cumple los requisitos de seguridad, durabilidad y funcionalidad a partes iguales: una solución fiable para documentos sensibles o valiosos.

Versátiles opciones de aplicación

El buzón de seguridad tipo 116 AP es igualmente adecuado para **viviendas particulares** e **instituciones profesionales** con mayores requisitos de seguridad:

- Sector doméstico y edificios residenciales modernos: ideal para viviendas unifamiliares o propiedades de diseño que valoran una solución de correo de alta calidad, duradera y segura. El acero inoxidable ofrece además una excelente protección contra la corrosión y un aspecto elegante en la zona de entrada.
- Bancos e instituciones financieras: Incluso en la era de la banca en línea, el envío seguro de documentos físicos, contratos o llaves sigue siendo relevante. El tipo 116 AP ofrece protección contra el acceso no autorizado y garantiza la entrega confidencial de documentos delicados.
- Asesores fiscales, bufetes de abogados y abogados: los clientes pueden entregar documentos, contratos o recibos de forma segura y discreta, incluso fuera del horario de oficina. La sólida construcción de acero inoxidable proporciona una protección fiable contra el acceso no autorizado.
- Concesionarios de automóviles y talleres: perfecto para entregar llaves, documentos del vehículo u órdenes de servicio. Su robusto diseño resiste el uso frecuente y la instalación en exteriores.
- Ayuntamientos e instituciones públicas: Una solución duradera y prestigiosa para el correo de los ciudadanos, solicitudes y
 documentos oficiales. El buzón también soporta un uso intensivo en espacios públicos.

Diseño, calidad y sostenibilidad



La superficie de acero inoxidable pulido confiere al tipo 116 AP un aspecto elegante y moderno y se integra armoniosamente en cualquier arquitectura. El acero inoxidable V2A es resistente a la corrosión, fácil de limpiar y totalmente reciclable: un material duradero y sostenible para el uso diario.

Todos los buzones se fabrican en Alemania con la máxima precisión artesanal y la tecnología de producción más avanzada. El resultado es un producto que impresiona tanto por su funcionalidad como por su diseño y que sigue siendo fiable durante muchos años.

Datos técnicos de un vistazo

- Material: acero inoxidable V2A pulido
- Grosor del material: 5 mm en todo el perímetro
- Formatos de inserción: hasta DIN B4
- Elementos de seguridad: placa dentada y pasadores de acero para evitar la extracción no autorizada
- Cerradura: semicilindro de perfil ABUS 30/10 (intercambiable, por ejemplo, para sistemas de cierre)
- Instalación: montaje en pared
- · Peso: aprox. 20 kg

Información importante:

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debe situarse, a ser posible, bajo un tejadillo.

El correo sólo está protegido del agua si está completamente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está completamente introducido permite la entrada de humedad y suciedad en el buzón. Este sistema está protegido contra la entrada de agua según la norma DIN EN 13724. La entrada de agua no es motivo de reclamación.

Características del producto

Material de base Acero inoxidable V2A 1.4301

Retirada de artículosParte delanteraNúmero de cajascon 1 buzónSuperficie/colorSuelo

Caja individual por volumen Grande > 16 litros

Tipo de montaje Montaje en superficie

Dimensiones

Altura de la caja individual en mm 530,0 Anchura de la caja individual en mm 355,0 Volumen en litros 12

Altura de la ranura para letras en mm hasta 40,0
Anchura de la ranura para letras en mm 260,0
Profundidad en mm 140,0
Peso en kg 20

Condiciones de entrega Se suministra totalmente montado



Más imágenes







