









Puerta PAE80 Blinder 5

Puerta antiefracción Clase 5 según Norma UNE-ENV 1627

La puerta con el Nivel de Resistencia requerido por las Órdenes Ministeriales INT/314-318/2011

El Boletín Oficial del Estado publicó el 18 de febrero de 2011 las cinco nuevas Órdenes Ministeriales que regulan la Seguridad Privada en España. En estas Normas se establecen una serie de medidas de seguridad de obligado cumplimiento para un gran número de empresas.

Entre estas medidas destacan la obligatoriedad de dotar a estos establecimientos con una puerta o puertas de acceso de Clase de Resistencia 5, de acuerdo con la Norma UNE-ENV 1627.

Para satisfacer esta necesidad, Gunenbo ha desarrollado una gama de puertas de seguridad para uso interno y externo, con Nivel de Resistencia 5, de acuerdo a la Norma UNE-ENV 1627.

La puerta Gunnebo PAE80 Blinder 5 de Gunnebo es una puerta antiefracción fabricada en acero, de 1 o 2 hojas. Esta puerta ha sido diseñada para responder las necesidades de seguridad especificadas en las Órdenes Ministeriales, ofreciendo una alta protección antivandalismo y antiefracción para los accesos a las zonas mas sensibles.



Puerta PAE80 Blinder 5

Puerta antiefracción Clase 5 según Norma UNE-ENV 1627

Características generales

La puerta Gunnebo PAE80 Blinder 5 es una solución de seguridad de Clasificación 5, según la Norma Europea EN1627 PR-8-9-30. Esto equivale a una resistencia de 10 minutos ante un ataque físico estático.

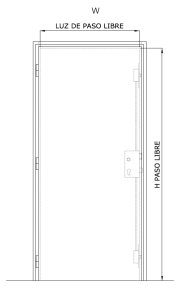
- Medidas de paso libre 820 x 2.025 mm (medida standard)
- Medidas total exterior, incluido marco, 970 x 2.100 mm.
- El marco permite encajar en sus laterales paneles blindados de 75 mm. y/o soldarse a un premarco existente
- Cerradura de 3 puntos y cilindro de alta seguridad
- Opción de cerradura electromecánica de 3 puntos EL 567 y cilindro de alta seguridad
- La puerta se entrega acabada sin pintar (chapa de acero electrocincada)

		Paso Libre en mm.	
Referencia	Hojas	Ancho	Alto
Standard	1	820	2.025
Std. Mínimo	1	688	1.913
Std. Máximo	1	1.010	2.256

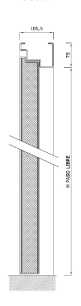
■ Puertas Clase 5 de 1 y 2 hojas

Gunnebo fabrica modelos especiales de la puerta de acero PAE80 Blinder 5 en diseño de 1 o 2 hojas, con dimensiones mínimas por hoja según las medidas de la tabla.

PAE80 Blinder 5 Perspectiva frontal



PAE80 Blinder 5 Sección



Materiales

PAE80 Blinder 5

- Material: Fabricada en acero electrocincado o galvanizado
- Panel de la hoja o fijo: Con blindaje interior de chapa de acero de alta resistencia
- Acabado: Posibilidad de pintura en colores RAL estándar (Qualicoat)
- Cerradura de 3 puntos y cilindro de alta seguridad
- El marco permite encajar en sus laterales paneles blindados de 75mm.

Opciones

- · Variedad de colores RAL
- Cerraduras de seguridad de 3 puntos con cilindros de perfil europeo de alta seguridad
- Cerraduras eléctricas motorizadas o eletromecánicas
- · Cierrapuertas automáticos
- · Topes para puertas
- · Ojo de pez (mirilla)
- · Manillas de acero inoxidable
- · Contactos magnéticos de posición
- Pulsadores
- Diferentes marcos para ajustar a los niveles y acabados de las puertas

Número de hojas

• Posibilidad de puertas de 1 o 2 hojas, con nivel de resistencia Clase 5

Blindaie interior PAE80 Blinder 5

 Blindaje interior de chapa de acero de alta resistencia, entre los acabados de paneles opacos

Órdenes Ministeriales Seg. Privada

 La puerta PAE80 Blider 5, con Nivel de Resistencia Clase 5, cumple los requisitos de protección y seguridad requeridos en las nuevas Órdenes Ministeriales INT/314-318/2011

Business Area Entrance Control

Gunnebo España S.A. Calle Josep Pla Nº 2, Planta 11 08019 - Barcelona España Información comercial: 902 100 076

Asistencia técnica: 902 210 379

Email: info.es@gunnebo.com

Web: www.gunnebo.es



