

La última generación en Sistemas de Seguridad

ALTO RIESGO

Las Puertas Acorazadas de la serie Alto Riesgo, modelos PW, están **Certificadas según la Norma UNE EN 1143-1**, en un **Grado de Seguridad IV**.

La **Asociación Española de Normalización y certificación (AENOR)** ha certificado que el Sistema de Gestión de la Calidad adoptado por Arcas Gruber, S.A. para el diseño, la producción, la comercialización, el servicio post-venta y el mantenimiento de cajas fuertes y productos de seguridad física es conforme a las exigencias de la nueva norma EN ISO 9001 : 2000

Applus inspecciona, ensaya y certifica nuestros modelos PW en Grado de seguridad IV.

CALIDAD **SEGURIDAD** **CONFIANZA** **SERVICIO**



ANTI - PÁNICO

Todas nuestras Puertas Acorazadas disponen de la opción de incorporar un mecanismo de rebloqueo interno. Este mecanismo anti-pánico permite que el usuario disponga de la opción de bloquear todos los sistemas de cierre de la puerta acorazada desde el interior, imposibilitando cualquier opción de apertura.

[→ INFORMESE](#)



PUERTAS ACORAZADAS DOBLES



Todas nuestras Puertas Acorazadas disponen de una opción de mayor seguridad que consiste en la incorporación de una Puerta de Seguridad fabricada con barros macizos de Alta Resistencia y un sistema de cierre Clase 2 (UNE 1300 CLASE B).

Disponemos de un mecanismo de doble seguridad GRADO IV, la incorporación de una Puerta Acorazada con un sistema doble de apertura interior hacen de estas Puertas Acorazadas las más seguras de la Unión Europea.

[→ INFORMESE](#)

TRAMPONES

Las Puertas Acorazadas con trampón y los trampones están específicamente diseñadas para ser instaladas en Cámaras Acorazadas y Habitaciones anti-pánico aportando un refuerzo extra en las instalaciones de Alta Seguridad.



CARACTERÍSTICAS PRODUCTO

Las Puertas Acorazadas de la familia Alto Riesgo cumplen con las normativas de seguridad más exigentes. Están específicamente diseñadas para entidades bancarias, cuerpos de policía y de seguridad, fuerzas armadas, joyerías y las empresas que necesiten los sistemas de seguridad más avanzados.

PUERTA Y TRAMPÓN

- Espesor total de 170mm.
- Blindaje en sus cerraduras de llave y combinación, con un espesor total de 100mm.
- Blindaje interior armado y reforzado, compuesto por aglomerados/composites de altísima dureza de nuestro refractario único en el mercado, con una carga máxima de rotura de 1.000 KN y con unas resistencias a la compresión superiores a 600 KN
- Cierre mediante barros macizos de Ø 35 mm.
- Bisagras de 180º con sistema de cierre anti-sierra.
- Sistema anti-arranque
- Pomo de seguridad de alta resistencia

REJILLA

- Barros macizos de Ø 35 mm.
- Sistema de cierre Vds CLASE 2 (UNE 1300 CLASE B)

ACABADO:

- Pintura de poliuretano, de 2 componentes, de efectos texturizado GRIS OSCURO

¿Qué CERRADURA?



CERRADURA MECÁNICA

Cerradura homologada para cumplir con los más altos requisitos de calidad y seguridad



CERRADURA DIGITAL

Cerraduras digitales certificadas por el laboratorio Vds en Clase 2 (EN1300 Clase B)



CERRADURA CON RETARDO

Cerraduras digitales con retardo certificadas por el laboratorio Vds en Clase 2 (EN1300 Clase B)

NUESTROS PRODUCTOS

| Modelo Modèle Model | Dimensiones exteriores (mm) Dimensions extérieures External dimensions | | | Dimensiones de paso (mm) Dimensions extérieures Passage dimensions | | | Grosos épaisseur Thick Marco Door frame Cadre de porte | Peso Neto kg Poids Net Net Weight |
|---------------------------|--|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|----------------------------|---|---|
| | Alto hauteur Height | Ancho Largeur Width | Fondo Profond. Depth | Alto hauteur Height | Ancho Largeur Width | Fondo Profond. Depth | | |
| | PW-80 | 800 | 700 | 170 | 530 | 430 | 170 | 200 |
| PW-100 | 1000 | 700 | 170 | 730 | 430 | 170 | 200 | 175 |
| PW-120 | 1200 | 700 | 170 | 930 | 430 | 170 | 200 | 210 |
| PW-140 | 1400 | 700 | 170 | 1130 | 430 | 170 | 200 | 260 |
| PW-160 | 1600 | 900 | 170 | 1330 | 630 | 170 | 200 | 400 |
| PW-180 | 1800 | 900 | 170 | 1530 | 630 | 170 | 200 | 432 |
| PW-193 | 1930 | 990 | 170 | 1660 | 720 | 170 | 200 | 515 |
| PW-200 | 2000 | 1060 | 170 | 1730 | 790 | 170 | 200 | 650 |
| PW-200-E | 2300 | 1100 | 170 | 2030 | 830 | 170 | 200 | 630 |
| PW-205 | 2050 | 1140 | 170 | 1780 | 870 | 170 | 200 | 710 |

| Modelo Modèle Model | Dimensiones exteriores (mm) Dimensions extérieures External dimensions | | | Dimensiones de paso (mm) Dimensions extérieures Passage dimensions | | | Grosos épaisseur Thick Marco Door frame Cadre de porte | Peso Neto kg Poids Net Net Weight |
|---------------------------|--|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|----------------------------|---|---|
| | Alto hauteur Height | Ancho Largeur Width | Fondo Profond. Depth | Alto hauteur Height | Ancho Largeur Width | Fondo Profond. Depth | | |
| | TR-60 | 620 | 660 | 170 | 500 | 500 | 170 | 200 |
| TR-70 | 700 | 700 | 170 | 500 | 500 | 170 | 200 | 100 |
| TR-80 | 800 | 700 | 170 | 530 | 430 | 170 | 200 | 120 |



Delegación de Madrid

Ventura Rodríguez, 11
Madrid - 28008
Tfnos: 915 42 66 03 - 915 47 47 11
Fax: 915 59 12 75
Email: amadeo@arcasgruber.es

Delegación de Bilbao

Iparraguirre, 52
Bilbao - 48010
Tfnos: 944 44 71 12 - 944 21 44 67
Fax: 944 21 26 15
Email: info@arcasgruber.es

Fabrica en Santurce

Av. Antonio Alzaga 83
Santurce- 48980
Tfno 1: 944 61 21 87
Tfno 2: 944 61 21 89
Email: jon@arcasgruber.es