

Multiusos



Multiusos

Vida para su edificio

La búsqueda de la armonía con el entorno, así como diferentes accesorios y configuraciones, son importantes a la hora de decidirse por una puerta u otra.

En Andreu lo sabemos y por eso llevamos más de 40 años ofreciendo una gran variedad de puertas Multiusos, orientada siempre hacia el cliente y con una amplia gama de acabados.

Estas puertas Multiusos están pensadas para todo tipo de viviendas, entornos industriales, almacenes, escuelas, garajes, edificios públicos, y un sinfín de aplicaciones en todos los campos de la arquitectura actual.

Ensamblada



La primera puerta Multiusos del mercado español. Ajustable a cualquier necesidad y espacio.

La puerta Multiusos más versátil de la gama. Modelo de puerta que define el sistema de fabricación creado en 1972; ensamblando sin soldaduras la hoja, partiendo de 2 planchas de acero.

Fabricable en versión de una o dos hojas, con o sin ventilación y en medida estándar o especial. Ideal para adaptarse a cualquier tipo de apertura y dimensión de hueco.

Hoja de 38mm de espesor, construida con dos planchas de acero galvanizado de 0.5mm de espesor. Disponible con marco esquinero CS4 o abrazamuros C70. El conjunto cuenta con 2 ó 3 bisagras de acero 2,5mm de espesor, en función de la dimensión de la puerta.

Galvanizado



9010 Blanco



Roble
Roble viejo



RAL a elegir







Puerta Multisusos moderna y funcional con gran variedad de acabados y con herrajes de acero inoxidable de serie.

Puerta con grandes posibilidades de fabricación gracias a la variedad de acabados que ofrece y a su amplia gama de herrajes en acero inoxidable. Versiones de una o dos hojas, con o sin ventilación y en medida estándar o especial. Ofrece también una gran variedad de configuraciones de instalación.

Hoja de 50mm de espesor, construida ensamblando sin soldaduras dos planchas de acero galvanizado de 0.8mm de espesor.

Monta 3 bisagras de diseño propio en acero inoxidable de 2.5mm, sobre diferentes modelos de marco: CS4 esquinero y los no esquineros CO7, CO9 o CR8. En todos los casos con burlete de goma que proporciona una inmejorable suavidad de cierre.

Acero INOX

RAL a elegir





Office Slide



Corredera con deslizamiento suave, silencioso y preciso. Pensada para emplazamientos donde la puerta no puede invadir el habitáculo.

Puerta corredera suave y precisa, con alto nivel de acabado y las posibilidades de personalización de la gama Office.

Se fabrica en una y dos hojas, con o sin ventilación. Hoja de 38mm de espesor, ensamblada sin soldadura con planchas de acero de 0.8mm, con un relleno interior que le confiere elevadas prestaciones mecánicas, térmicas y acústicas.

La instalación en obra puede hacerse sobre un premarco especialmente diseñado, o directamente a obra.

Entre su amplia gama de accesorios, destaca el sistema de apertura simultánea de diseño propio para doble hoja.

Acero INOX

RAL a elegir





Office Vaiven



Puerta para espacios con alto tráfico de personas en ambos sentidos.

Hoja sin solape de 38mm de espesor, construida con dos planchas de acero galvanizado 0.7mm de espesor, ensambladas sin soldadura. Incorpora un burlete de polivinilo en el canto, que suaviza el cierre a la vez que hermetiza el conjunto.

Con versiones de una y dos hojas, con o sin ventilación y con posibilidad de medidas y accesorios especiales, viene a ampliar la ya de por sí variada gama de puertas Multiusos, ofreciendo un alto nivel de acabado y opciones de personalización.

Cuenta con 2 ó 3 bisagras de doble acción en cada hoja, en función de las dimensiones de la puerta y con regulación de la fuerza del muelle. Éstas se suministran de serie en aluminio

Acero INOX

RAL a elegir





plata, disponiendo como opción en otros acabados o de acero inoxidable.

De inicio no dispone de accionamiento alguno, pero existe la opción de montar cerradura de barrilete, con o sin llave, con posibilidad de combinarla con placa cuadrada de acero inoxidable.

Ofrece dos modelos de marco en función del tipo de instalación. El marco CS7V esquinero y C7V no esquinero. Ambos vienen preparados tanto con garras como con sistema para atornillar el conjunto, bien a premarco específico, bien directamente a la obra.



Stam



Puerta Multiusos con una ligera embutición. Idónea para todo tipo de instalaciones.

Hoja de acero de 38mm de espesor, ensamblada sin soldaduras, sencilla y funcional. Se caracteriza por una ligera embutición de líneas rectangulares, a una o dos caras, así como manillar con roseta de acero inoxidable. Todo ello le confiere un diseño elegante y adaptado a las demandas del mercado.

Disponible con marco CS4 esquinero o C70 no esquinero, con opción de marcos especiales. En todos los casos incorpora bulones antipalanca y un mínimo de 3 bisagras de acero de 2.5mm de espesor. El conjunto se completa con un burlete de cloropreno en el marco, que proporciona un cierre suave y mejora la estanqueidad.

9010 Blanco
7035 Gris

Roble
Roble viejo

RAL a elegir







La puerta Multisusos con la robustez y estética de una Corta-Fuegos.

Hoja de 63mm de espesor, ensamblada sin soldaduras con dos planchas de acero de 0.7mm de espesor con protección antifinger.

Versiones de una y dos hojas, con o sin ventilación y con posibilidad de accesorios y medidas especiales.

Monta 2 o 3 bisagras tipo Corta-Fuegos con marcado CE y bulones antipalanca, sobre un marco CS5 de 1.5mm de espesor. Éste viene preparado tanto con garras como con sistema para atornillar la puerta, bien a un premarco específico, bien directamente a la obra. Todo ello confiere a la puerta gran resistencia mecánica.

Antifinger

9010 Blanco
7035 Gris

Roble
Roble viejo

RAL a elegir





Accesorios

Multusos

Las puertas Multusos están pensadas para ser colocadas en un sinfín de aplicaciones en todos los campos de la arquitectura actual, y por esta razón es necesario que el cliente tenga una amplia gama de accesorios para poder personalizarlas.

MIRILLAS



Accesorio que permite el paso de la luz y permite la visibilidad a través de la puerta. Se presentan varias posibilidades de medidas: circular, cuadrado o rectangular.

VENTILACIÓN



Las puertas Multusos con ventilación presentan unas aberturas horizontales que permiten la aireación de los recintos. Estas caladas no permiten el paso del agua pero si el paso del aire.

Existen medidas estandarizadas, pero bajo consulta se puede solicitar otras dimensiones.

ELECTROIMÁN



Este mecanismo de seguridad, conectado a la red eléctrica, permite el paso de la corriente a través del mismo, para mantener la puerta abierta. En caso de cese de la corriente libera la hoja, permitiendo su cierre automático.

CIERRAPUERTAS



Accesorio instalado en el marco, en la parte superior de la hoja, que controla y asegura el cierre de la misma. Permite un cierre controlado de la hoja, tanto en los modelos de una como de doble hoja. No requiere marcado CE. La elección del mismo debe hacerse en función del tamaño y peso de la puerta.

CIERRAPUERTAS OCULTO



En la familia de puertas Multisuos, este accesorio puede ser instalado únicamente en el modeloo de puerta NEO. Instalado en el marco y en la parte superior de la hoja, controla y asegura el cierre de la misma. Ofrece varios tipos de instalación y fuerza. La elección del mismo debe hacerse en función del tamaño y peso de la puerta, así como el nivel de uso del conjunto: moderado, frecuente o intensivo.

SELECTOR DE CIERRE



Mecanismo instalado en el marco y en la parte superior de una puerta de dos hojas, que controla y asegura el cierre de la hoja activa sobre la hoja inactiva. Puede ser de guía o de brazo.

BISAGRA OCULTA



Diseñada y patentada por Andreu, está ideada para adaptarse, en la familia Multisuos al modelo de puerta NEO, que posee marco CS5. Se aloja en el interior del marco y pasa totalmente desapercibida con la puerta cerrada.

Confiere una mayor seguridad a las puertas en ubicaciones con salida al exterior, al no quedar expuestas, eliminando la posibilidad de su manipulación.

MANILLERÍA



El sistema de accionamiento en las puertas Ensambladas esta compuesto por una gran variedad de modelos de manivelas y escudos. Todos ellos fabricados en materiales de alta resistencia y calidad.

ZÓCALO



Accesorio de acero inoxidable en versiones simple o doble, y liso o ventilado.