

Series 1000

1000 Serie



ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions



Compact floor spring

Cierrapuertas de pavimento compacto

Technical Features:

- One Body size for two closing force sizes EN2-3.
- Universal for left, right and double action doors.
- Cast iron body;
- Suitable for timber, metal and glass doors;
- Recommended for thin slabs;
- Adjustment in all directions within the cement box, to help solve the problems of uneven floors without taking down the door.
- Vertical adjustment up to 5 mm;
- Opening up to approx 120° in both swings.
- Hold open at 90°
- Closing speed controlled by two, easily adjustable valves.
- Architectural finishes: coverplates in polished s/steel, satin s/steel.
- Available with Italian spindle (standard), French or German spindle.

Technical specifications:

Compact and thin floor spring, forces EN2-3, with opening up to 120° in both swings, MAB 1000 series.

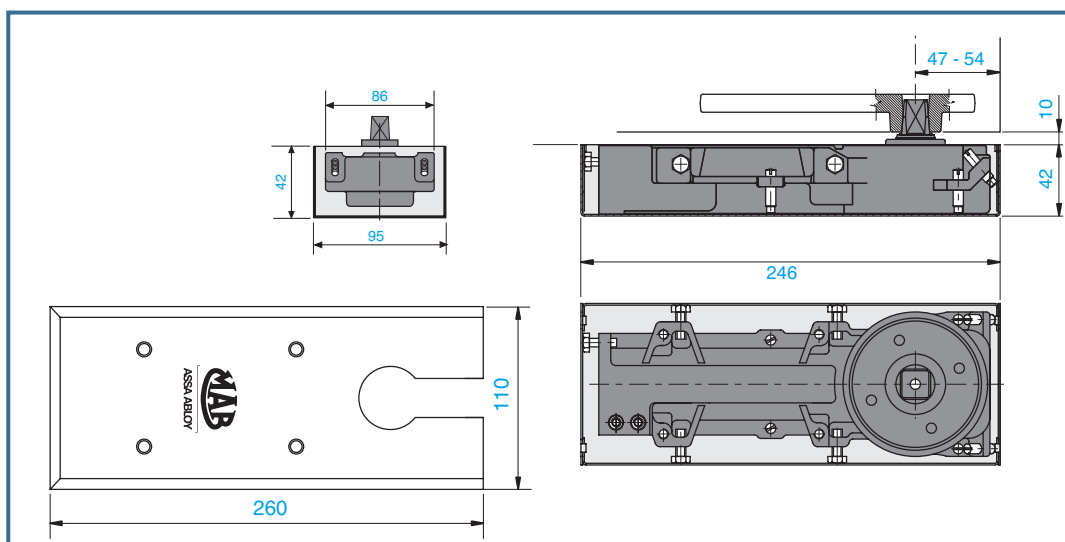
Características técnicas:

- Dimensiones únicas de cuerpo para dos fuerzas de cierre EN 2 - 3.
- Universal para puertas derechas, izquierdas y vaivén.
- Indicado para puertas de madera, metal, cristal.
- Indicado para interiores comerciales y residenciales gracias a las dimensiones compactas y al bajo esfuerzo de apertura, ideal para niños, personas ancianas e inválidas.
- Adjustable en todas direcciones dentro la caja, para ayudar a resolver los problemas de suelos irregulares, sin quitar la puerta.
- Ajuste vertical hasta 5 mm
- Apertura permitida hasta 120° en los dos sentidos.
- Retención 90°.
- Velocidad de cierre controlada por dos válvula independientes y de fácil regulación.
- Cierre suave o con un potente golpe final regulado por una válvula para asegurar el tipo de cierre más adecuado.
- Amplia gama de acabados de la chapa de recubrimiento: acero inoxidable brillante, acero inoxidable satinado, latón brillante.
- Disponible con perno italiano (estándar), francés o alemán.

Especificaciones:

Cierrapuertas de pavimento compacto con fuerza EN 2-3, con apertura a 120° en los dos sentidos, MAB serie 1000.



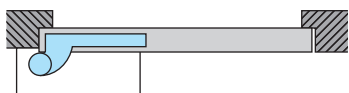


Universal mounting Montaje universal

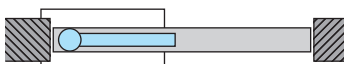
All models are suitable for right, left or double acting doors by just changing the accessories.

El mismo cierrapuertas puede ser instalado en puertas derechas, izquierdas o vaivén, solamente cambiando los accesorios.

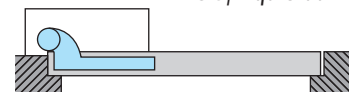
Right / Derecha



Double action / Vaivén



Left / Izquierda



Closing control Control de cierre

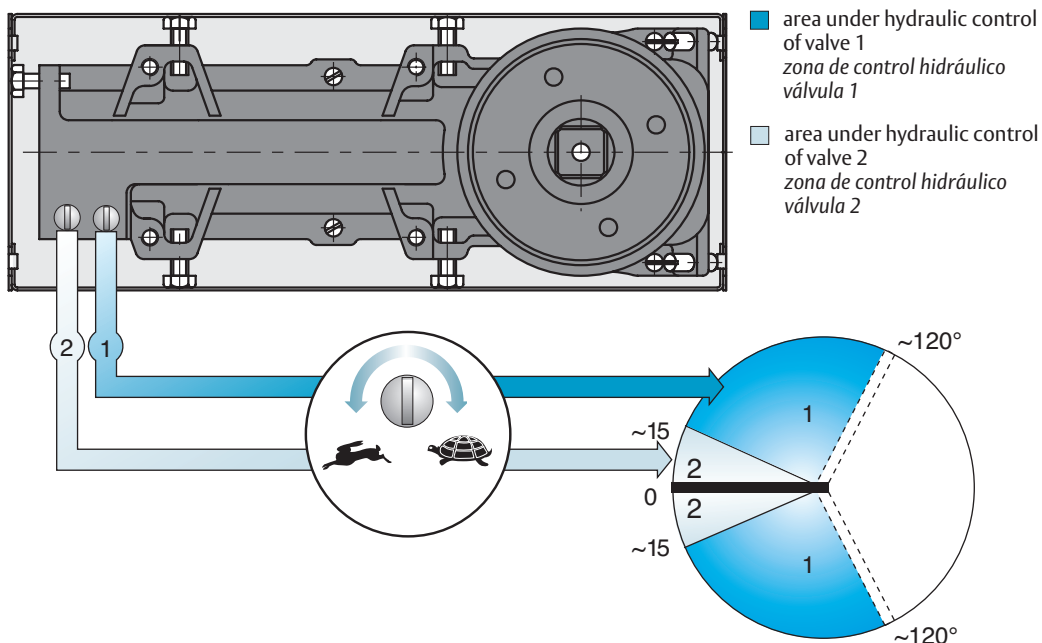
Valve 1 adjusts the closing speed from 120° to 15° approx.

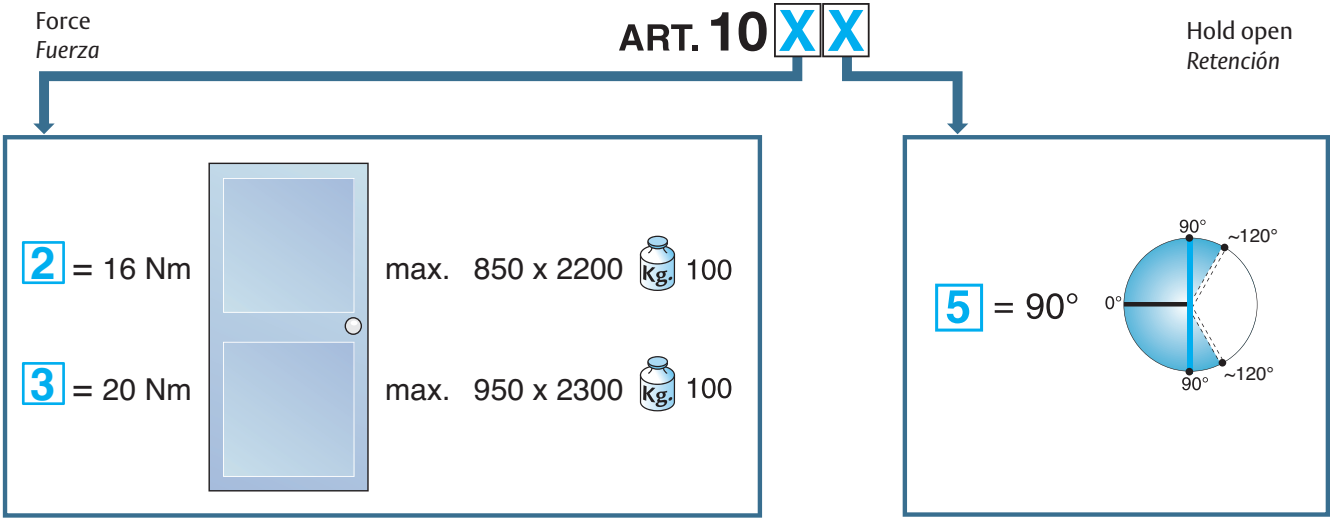
Valve 2 adjusts the closing speed from 15° to 0°.

La válvula 1 regula la velocidad de cierre de 120° a 15° aprox.

La válvula 2 regula la velocidad de cierre de 15° a 0°.

En la zona de rotación libre, la puerta permanece en la posición en la que se deja y es insensible a la regulación de las válvulas.

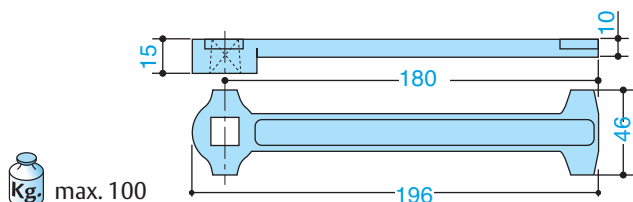




Code / Código

Bottom arm in steel for double action doors.
Square Italian spindle.
Brazo inferior de acero para puertas de vaivén.
Eje cuadrado Italiano.

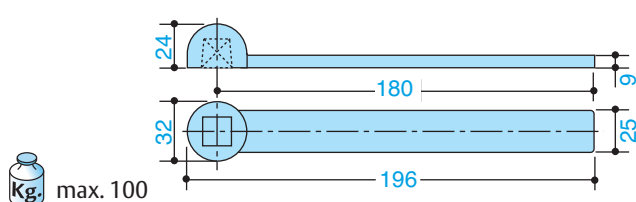
AC 50



Code / Código

Bottom arm in brass for double action doors.
Square Italian spindle.
Brazo inferior de latón para puertas de vaivén.
Eje cuadrado Italiano.

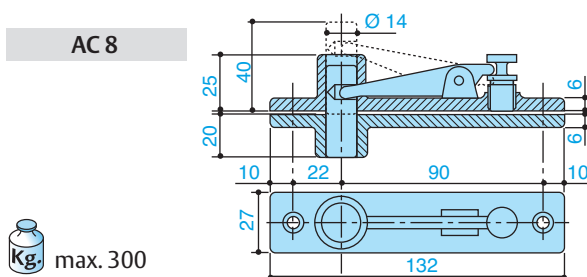
AC 2



Code / Código

Double acting top pivot.
Perno superior para puertas de vaivén.

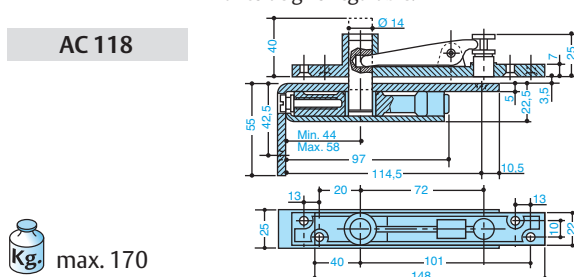
AC 8



Code / Código

Double acting top pivot. Adjustable pivot point.
Perno superior para puertas de vaivén.
Punto de giro regulable.

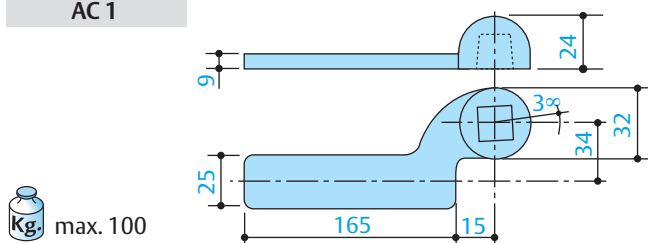
AC 118



Code / Código

Right bottom arm in natural brass for single acting doors. Square Italian spindle.
Brazo inferior derecho de latón natural para puertas batientes. Eje cuadrado Italiano.

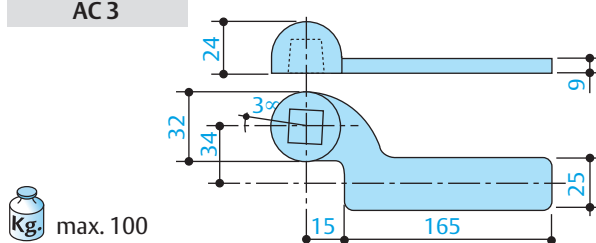
AC 1



Code / Código

Left bottom arm in natural brass for single acting doors. Square Italian spindle.
Brazo inferior izquierdo de latón natural para puertas batientes. Eje cuadrado Italiano.

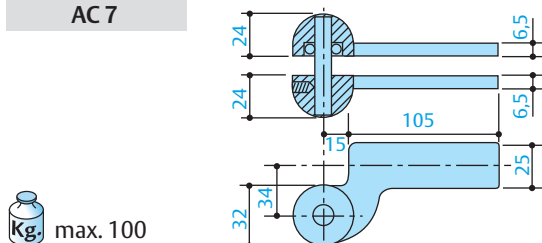
AC 3



Code / Código

Single acting top pivot in natural brass with ball bearing for right or left doors.
Perno superior de latón natural con cojinete esférico para puertas derechas o izquierdas.

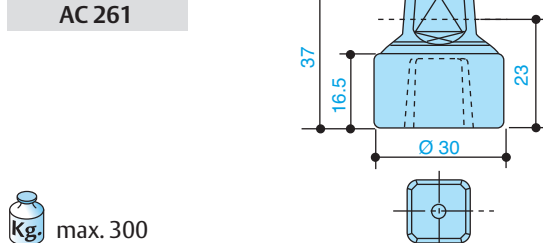
AC 7



Code / Código

Extension +23 mm in steel for square Italian spindle.
Prolongación + 23 mm de acero para perno cuadrado italiano.

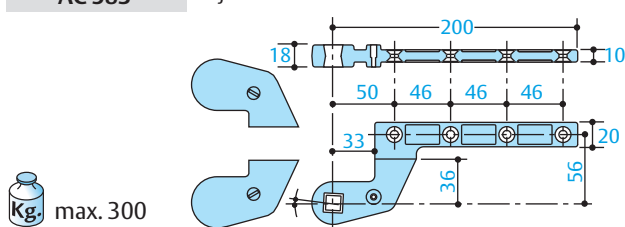
AC 261



Code / Código

Right and left bottom arm in steel for single acting doors, 36 mm offset. Square Italian spindle.
Brazo inferior derecho e izquierdo de acero para puertas batientes, distancia entre ejes 36 mm.
Eje cuadrado Italiano.

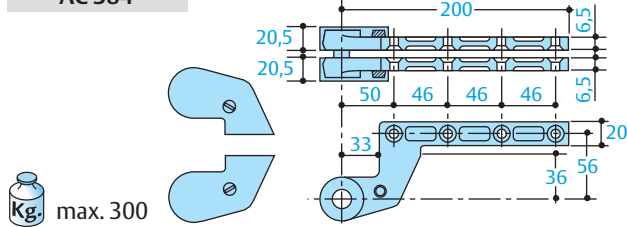
AC 583



Code / Código

Top pivot in steel for left or right doors 36 mm offset.
Perno superior de acero para puertas batientes
izquierdas o derechas, distancia entre ejes 36 mm.

AC 384





ASSA ABLOY Italia S.p.A.
Via Bovaresa 13 - 40017 San Giovanni in Persiceto (BO) Italy
Tel. +39 051 6812411 - Fax +39 051 827486
info@assaabloy.it - www.assaabloy.it

ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.

www.assaabloy.com



ASSA ABLOY Italia S.p.A. reserves the right at any time and without notice, the necessary modifications in order to improve and evolve the characteristics of their products. Photographs, illustrations and descriptions ought to be considered as indicative. ASSA ABLOY Italia S.p.A. se reserva el derecho de aportar en cualquier momento y sin previo aviso las modificaciones necesarias para mejorar y desarrollar las características de sus productos. Las fotografías, las ilustraciones y las descripciones deben considerarse indicativas.

H001E28 / 10-2011