MODENA HERRAJES

H-14 CIERRE GRISBI

Cierre de banderola automático de fijación frontal.

Materiales: Aluminio extruído y Nylon 6.

Caja de 12 unidades.



H-36 BISAGRAS A FRICCIÓN COTSWOLD

Bisagra a fricción regulable aplicable a ventanas desplazables con espacio entre marco y hoja de 22×16 mm.

Modelos	Tamaño	Abertura	Peso Máx.	Ancho Máx.	Alto Máx.
/A-HDE 010	259 mm	840	50 kG.	1905 mm	762 mm
/B-HDE 016	412 mm	900	70 kG.	1828 mm	1117 mm
/C-HDE022	558 mm	900	74 kG.	1625 mm	1321 mm
7D-VALIDUS	675 mm	15°	120 kG.	2200 mm	2000 mm
	+ 383 mm				

Material: Acero inoxidable 304.



Caja de 1 par. (TABLA DE PESO Y MEDIDA SEGÚN FABRICANTE)

H-36/E LIMITADOR FIJO

Limitador con patín a fricción regulable para ventanas desplazables.

Material: acero inoxidable 300.

Caja 1 par.



H-36/E LIMITADOR DESENGANCHABLE

Limitador con patín a fricción regulable para ventanas desplazables que puede desacoplarse mediante una llave para poder abrir al máximo la ventana.

Material: Acero inoxidable 300.

Caja 1 par.



H-42 PASADOR CHIUDO PROLONGADO

Pasador para puerta, encolizable en cámara europea, de 20 mm de carrera y presión de cierre regulable. Con prolongador

Materiales: Nylon negro, Acero galvanizado y Zamac. Por unidad.



H-43 TRABA VARILLAS

Traba varillas y tercer cierre para ventanas.

Material: Zamac. Por unidad.



H-44 SOSTÉN DE HOJA

Pieza de apoyo de hoja para encolizar en cámara europea y asegurar el correcto posicionamiento de la misma.

Material: Zemac. Por unidad.



H-45 MECANISMOS RIBANTA 4

Mecanismo base para ventanas oscilo-batientes de hasta 1,20 x 2,40 m y 100 Kg. En versiones TRADICIONAL y LÓGICA, y SIMPLE o con una segunda hoja pasiva. /1 para hojas de 495 a 1200 x 700 a 1400 mm. /2 para hojas de 350 a 495 x 700 a 1400 MM. KIT para 6 puntos de cierre para alturas de 1400 a 2400 mm

KIT bisagras derechas (para bisagras $2^{\rm o}$ hoja usar H-61).

KIT transformación de ventanas a izquierda.

KIT pasador superior e inferior para $2^{\rm o}$ hoja (H-83).

Materiales: Acero inoxidable, Zemac y perfiles de Aluminio. Por juego.



H-45/F OSCILO BATIENTE GIOCONDA

Falleba de 3 posiciones para oscilo-batientes diseñadas por PININFARINA.

En colores blanco, gris o negro con lentes intercambiables para combinar distintos colores.

Materiales: Tecno polímero, Zamac y Acero galvanizado. Por unidad.



H-45/F OSCILO BATIENTE MANON

Falleba de 3 posiciones para oscilo-batientes diseñadas por PININFARINA.

En colores blanco, bronce, negro y oro.

Variantes con cerradura total y sólo en posición de rebatir en mecanismo"Lógico". También con manija extraíble

Materiales: Aluminio fundido a presión, Zamac y Acero galvanizado. Por unidad.



H-47 REBATIBLE GIOCONDA

Falleba de 2 posiciones para ventanas de abrir, diseñada por PININFARINA.

En colores blanco, gris y negro con lentes intercambiables para combinar distintos colores.

Materiales: Tecno polímero, Zamac y Acero galvanizado. Por unidad.



H-48 REBATIBLE MANON

Falleba de 2 posiciones para ventanas de abrir, diseñada por PININFARINA.

En colores blanco, bronce, negro y oro. Variante con cerradura en color blanco.

Materiales: Aluminio fundido a presión, Zamac y Acero galvanizado. Por unidad.



H-49 PASADOR CHIUDO

Pasador para ventana, encolizables en cámara europea, de 20 mm de carrera y precisión de cierre regulable.

Materiales: Nylon negro, Acero galvanizado y Zamac. Por unidad.



H-50 DOBLE BALANCÍN MANON

Manija doble con resorte de recuperación y tornillos ocultos, diseñadas por PININFARINA. En colores blanco y negro.

Material: Nylon. Por unidad.



H-51 CERRADURA PARA PUERTA

Cerradura a cilindro de 5 pernos con caja cerrada y pestillo reversible.

Materiales: Hierro y Bronce.

Por unidad.



H-52 CIERRE RICIRCOLO

Cierre para banderola con traba dentada para permitir ajuste o pequeña ventilación. Accionador partido que permite cerrar empujando.

Materiales: Aluminio y Nylon.

Por unidad.



H-53 BRAZO SOSTÉN ATTIMIS

Brazo a sostén de banderola reversible para cámara europea de fácil colocación y regulación. Permite el desenganche para limpieza del vidrio.

Materiales: Aluminio y Nylon.

Caja de 10 pares.



H-54 CIERRE LATERAL AUTOMÁTICO

Cierre lateral para ventanas corredizas con KIT de enganche que cierra automáticamente al correr la hoja. En colores blanco y negro.

Material: Zamac. Por unidad.



H-55 CIERRE DOS POSICIONES

Cierre lateral para puerta corrediza con KIT de enganche que mantiene la posición de cerrado o abierto. En colores blanco y negro.

Material: Zamac. Por unidad.



H-56 CIERRE LATERAL VENEZIA

Cierre lateral para ventanas y puertas corredizas con indicador de cerrado y abierto. Automático o dos posiciones con KIT de enganche.

En dos colores blanco y negro

Materiales: Perfiles de aluminio.

Por unidad.



H-57 CIERRE LATERAL MODULO DUE

Cierre lateral para ventanas y puertas corredizas, con indicador de cerrado y abierto, de líneas redondeadas. Automático o dos posiciones.

Pestillo con doble bloqueo y regulación a ventana cerrada, traba de seguridad automática. KIT de enganche. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio y Zamac.

Por unidad.



H-59 CIERRE DOBLE MODULO DUE

Cierre lateral para ventanas y puertas corredizas, con indicador de cerrado y abierto, de líneas redondeadas. Automático o dos posiciones con un tirador del lado exterior. Pestillo con doble bloqueo y regulación a ventana cerrada. Traba de seguridad automática. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio y Zamac.

Por unidad.



H-60 MODULO DUE CON CERRADURA

Cierre lateral para ventanas y puertas corredizas, con indicador de cerrado y abierto, de líneas redondeadas. Automático o dos posiciones. Con un tirador con cerradura del lado exterior.

Pestillo con doble bloqueo y regulación a ventana cerrada. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio y Zamac.

Por unidad.



H-61 BISAGRA MORSA

Bisagra de dos alas para cámara europea de ajuste mediante pletina dentada de acero inoxidable.

Dos bisagras soportan una hoja de 80 KG y tres soportan 90 Kg.

Materiales: Aluminio, Acero inoxidable y Nylon. Por unidad.



H-62 BISAGRA DE TRES ALAS

Bisagra de tres alas para cámara europea de ajuste mediante pletina dentada de acero inoxidable.

Dos bisagras soportan 90 Kg. y tres soportan 100 Kg.

Materiales: Aluminio, Acero inoxidable y Nylon. Por unidad.



H-63 BRAZO DE EMPUJE SINTESI

Brazo articulado para ventiluz plegable sobre la ventana en posición cerrada. Dos modelos, para abrir 125 o 255 mm. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio y Nylon. Por unidad.



H-67 FALLEBA FUORI BASSA

Falleba para posición de rebatir, de 37 mm de altura. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio y Delrin. Por unidad.



H-68 MOVIMIENTO DE FALLEBA

KIT de movimiento interno de falleba para postigón de rebatir, con pernos de accionamiento de pletinas, a utilizar con H67.

Materiales: Aluminio, Nylon y Acero galvanizado. Por unidad.



H-79 TERMINAL DE VARILLAS

Terminal para usar con fallebas en cámara europea con presión de cierre regulable.

Materiales: Nylon negro y Acero galvanizado.

Por unidad.



H-80 TERCER CIERRE

Tercer cierre de fallebas para usar en cámara europea.

Materiales: Zamac galvanizado negro.

Por unidad.



H-81 BISAGRA PARA 3º HOJA MORSA

Bisagra de 2 alas para acoplar en cámara europea de forma especial para usar en la tercera hoja. En colores blanco, negro y oro.

Materiales: Aluminio, Acero inoxidable y Nylon. Por unidad.



H-82 BISAGRAS DE TRES ALAS

Bisagra de 3 alas para acoplar en cámara europea de forma especial para usar en la tercera hoja de ajuste mediante pletina dentada de acero inoxidable.

Dos bisagras soportan 90 Kg y tres soportan 100 Kg.

Materiales: Aluminio, Acero inoxidable y Nylon. Por unidad.



H-83 PASADORES SEGUNDA HOJA

Pasadores superiores e inferiores para segunda hoja para usar con los mecanismos oscilo-batientes RIBANTA 4.

Materiales: Aluminio fundido a presión, Zamac y Acero galvanizado. Por unidad.



H-84 FALLEBA CON LLAVE

Fabella de 2 posiciones para ventana de abrir con cerradura de seguridad. MANON diseñada por PINIFARINA. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio fundido a presión, Zamac y Acero galvanizado.

Por unidad.



H-85 FALLEBA FUORI

Fabella de 2 posiciones para ventana de abrir a fricción frontal con cubretornillos. En color negro.

Materiales: Aluminio y Delrin.

Por unidad.



H-86 FALLEBA TURANDOT

Conjunto de falleba y complementos para usar en ventanas desplazables de abertura hacia el exterior. En colores blanco y negro.

Materiales: Aluminio fundido a presión.

Por unidad.



H-87 LIMITADOR PIOVRADUE

Limitador de apertura de banderolas desenganchable para usar en perfiles con cámara europea. Con regulación de carrera.

Materiales: Aluminio fundido a presión.

Por unidad.



H-88 CIERRE DE AIREACIÓN

Cierre para tercer punto que permite también trabar en posición de pequeña ventilación las ventanas de abrir.

Material: Nylon negro.

Por unidad.



H-89 TIRADOR MODULO

Tirador para aplicar sobre cierres laterales de ventanas corredizas.

En colores blanco, negro y bronce.

Material: Aluminio.

Por unidad.



H-90 CIERRE GRISBI

Cierre para banderola automática con suplementos para ajuste de altura.

En colores natural, blanco, negro, bronce y oro.

Materiales: Aluminio y Nylon.

Por unidad.



H-91 ALDABA CP 20

Aldaba para ventana desplazable con apoyo a rodillo, base y con trataba con tornillos ocultos. En colores blanco y negro.

Material: Aluminio.

Por unidad.



H-92 ALDABA CP 25

Aldaba para ventana desplazable con apoyo a rodillo, base y contrataba con tornillos ocultos. En colores blanco y negro.

Material: Aluminio.

Por unidad.



H-93 MANIJA DOBLE BALANCÍN

Manija GIOCONDA diseñada por PININFARINA con eje de 8 mm y 2 resortes de recuperación. Lentes intercambiables en distintos colores.

Manijas en colores blanco y negro.

Materiales: Zamac, Tecno polímero y Acero galvanizado. Por unidad.



H-94 ANTIPANICO CIRCEO KH

Manijón antipánico horizontal reversible para puertas de hasta 1240 mm de ancho. En color negro con barra verde.

Materiales: Aluminio, Zamac y Acero.

Por unidad.



H-95 ANTIPANICO CIRCEO KH 2

Manijón antipánico vertical ambidiestro para puertas de hasta 1240 mm de ancho y 2400 mm de alto. En color negro con barra verde.

Materiales: Aluminio, Zamac, Acero y Bronce.

Por unidad.



H-96 MANIJA EXTERIOR KH AA

Manija ambidiestra para poder abrir desde el exterior una puerta antipánico. En color negro.

Materiales: Aluminio, Zamac y Acero inoxidable.

Por unidad.



H-97 MANIJA CON CERRADURA KH C

Manija reversible para poder abrir desde el exterior una puerta antipánico con cerradura a tambor. En color negro.

Materiales: Aluminio, Zamac y Latón.

Por unidad.



H-116 BARRA PIVOT

Barra para permitir en vuelco de la hoja de la ventana guillotina.

Material: Acero galvanizado.

Por par.



H-117 PATÍN LATERAL

Patín de deslizamiento y sostén de las hojas de las ventanas guillotina.

Material: Nylon.

Por par.





H-118 COMPENSADOR

Compensadores del peso de las hojas de las ventanas guillotina.

Material: Acero galvanizado.

Por par.



H-119 TRABAS LATERALES

Trabas para sostener las hojas y permitir el volcado en las ventanas guillotina.

Material: Nylon.

Por par.



H-120 CIERRES DE HOJAS

Aldaba para cierre de las hojas de las ventanas guillotina.

Material: Zamac. Por unidad.

