



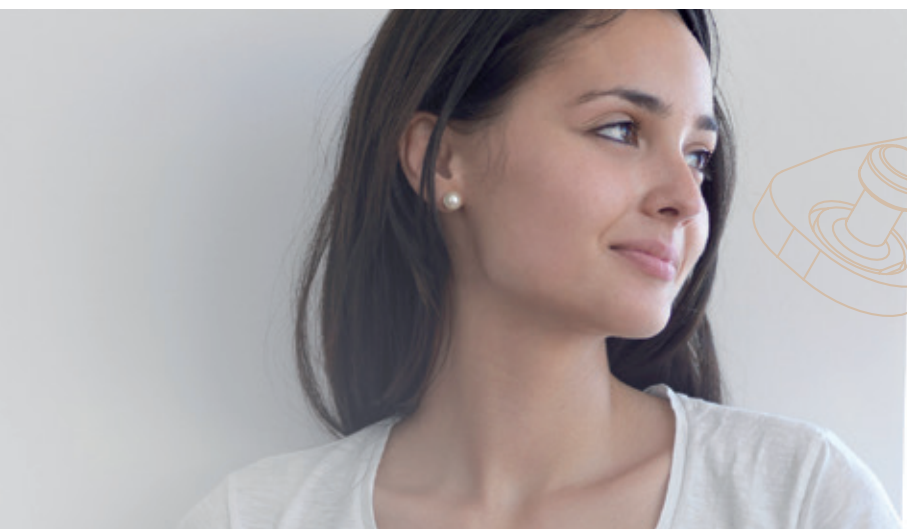
MULTI POWER

Oculto y poderoso

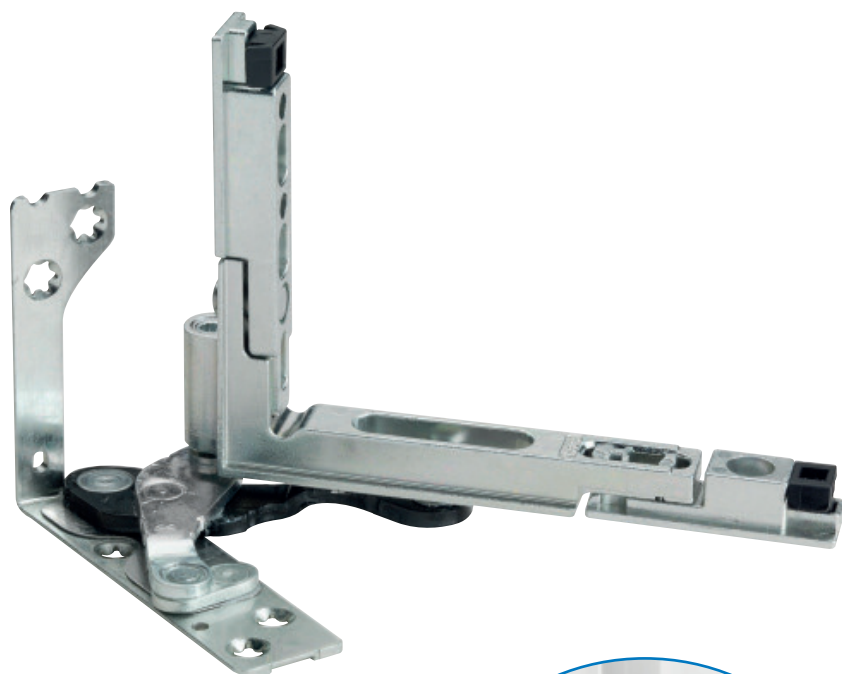
HERRAJE OCULTO PARA PRACTICABLES Y OSCILOBATIENTES

El herraje MULTI POWER demuestra su gran capacidad de carga en elementos de madera y PVC con desplazamientos 9 y 13 mm. Utilizable hasta 2600 mm de altura y hasta 1400 mm de anchura de canal de herraje, el herraje MULTI POWER no necesita piezas adicionales para asegurar la transferencia de carga.

Ahora pueden realizarse elementos de una, dos o más hojas en formato oscilobatiente, practicable o abatible, siendo posible alcanzar en elementos de una o dos hojas Clase Resistencia 2 (RC 2).



Completamente oculto en superficies enrasadas sin artículos adicionales de transferencia de carga



Todos los beneficios de un vistazo:

- Peso de hoja hasta 150 kg
- Completamente oculto
- Sistemas enrasados o con aire de solapa de 4 mm
- Construcción compacta
- Posicionamiento estable con ejes fijos
- Sin transferencia de carga adicional
- Ángulo de apertura de 100 grados con paragolpes final
- Hasta Clase Resistencia 2 (RC 2)
- Sencillo montaje
- Sin interrupción de juntas de goma
- Embellecedores de PVC
- Disponible en el acabado anticorrosivo TRICOAT-PLUS



Pol Industrial Ctra. Bv-5. 128 km
Sant Iscle de Vallalta, 08359 Barcelona

T. 93 794 62 02

F. 93 794 61 76

iscletec@iscletec.com

www.iscletec.com

Lo mejor para madera y PVC



Rangos de aplicación

- Para MULTI-MATIC
- Ventanas hasta 130 kg de peso de hoja
- Balconeras hasta 150 kg de peso de hoja
- Para madera y PVC
- Desplazamientos 9 y 13 mm
- Ancho de canal de herraje desde 370 hasta 1400 mm
- Alto de canal de herraje desde 360 hasta 2600 mm
- Para una, dos o más hojas
- Ejecuciones en oscilobatiente, practicable o abatible
- Hasta Clase Resistencia 2
- Disponible en acabado anticorrosión TRICOAT-PLUS
- Embellecedores de PVC con personalización mediante logotipo

Funcionamiento y uso seguros

- Imposible apalancado en posición de abierto u oscilo
- Soportes con paragolpes
- Delimitadores de apertura
- Antifalsa maniobra y elevador



Beneficios para el fabricante



Hermético y sin pérdidas de calor

El herraje completamente oculto y su gran capacidad de carga resultan en un convincente equilibrio para evitar las pérdidas de calor, además de los vidrios triples que el herraje acepta sin problema ya que es capaz de soportar hasta 150 kg de peso de hoja. El herraje se encuentra protegido en el canal de herraje y no entra en contacto con el aire de la vivienda, con lo que se evitan los puentes térmicos. La unión del herraje oculto y los vidrios triples influyen en el coeficiente de transmisión térmica de forma decisiva.

Belleza atemporal

En la ejecución enrasada completamente oculta únicamente permanece visible la manilla. Hoja y marco forman un elemento armónico.

Fiable y seguro

Debido a la construcción compacta, se pueden instalar cerraderos de seguridad incluso en la zona cercana a las bisagras. El trabajo conjunto de los bulones de seguridad y los cerraderos de seguridad permite una regulación automática del sistema de cierre si el aire orbita entre 10 y 14 mm. Además de ello, la presión de los bulones de seguridad puede ser regulada.

Todo lo anterior permite que el herraje completamente oculto MULTI POWER pueda alcanzar una resistencia al allanamiento de Clase Resistencia 2 (RC 2).

Permanente y limpio

El herraje MULTI POWER no tiene ranuras de guiado en las cuales la suciedad pueda acumularse. El soporte bisagra se esconde bajo un embellecedor de plástico personalizable. Ésto no sólo es estético. También protege contra la suciedad.

Si el fabricante desea proporcionar al herraje una calidad extra insensible al paso de los años, la superficie TRICOAT-PLUS es la superficie a elegir.

Sin transferencia de carga adicional

MULTI POWER soporta la carga por sí mismo, sin piezas adicionales, ya que los soportes compás y bisagra han sido modificados de tal forma que no es necesario ninguna pieza adicional para soportar la carga. El herraje ha sido probado y certificado según las normas QM328 y RAL GZ607/3.



Compacto = Triunfo

Los beneficios de la construcción compacta de los soportes:

- Movimiento angular de pivotación horizontal y anti-efracción también disponibles en hojas muy estrechas
- MULTI POWER en madera a partir de Base lisa 24 mm
- Plantillas de fresado para dimensiones menores de 24 mm
- Embellecedores en PVC



Deseado por todos

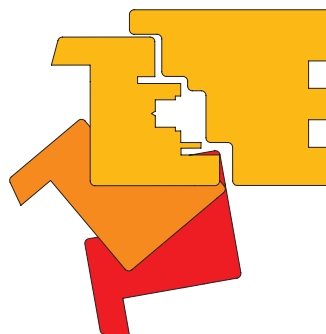


- Completamente oculto: sin puentes térmicos, sin interrupción de juntas, sin formación de condensados
- Superficies enrasadas: Con la apertura, la hoja no se desplaza hacia el exterior.
- Visibilidad óptima, máxima entrada de luz: Al final del recorrido, la hoja vuelve a desplazarse hacia el marco.
- Sin ranuras de guiado descubiertas en el soporte bisagra que almacenen suciedad.

Cinemática única del soporte

Al abrir la ventana, la hoja gira al principio hacia el interior alejándose del marco. Gracias a esto, el elemento puede ejecutarse con las superficies enrasadas.

Pero la hoja no se mantiene en el interior, sino que al final del recorrido se desplaza nuevamente hacia el marco. Esto resulta en una visibilidad óptima a través de la ventana.



Lo mejor para su montaje

- Soporte bisagra regulable en tres direcciones
- Todos los puntos para la regulación perfectamente visibles y accesibles
- Sin fresados o perforados en el marco para tetones de posicionamiento
- Calces para los diversos perfiles de PVC
- Plantillas de atornillado



Quando la referencia es el diseño

- Tecnología de herraje altamente funcional y diseño moderno y purista
- MULTI POWER con la manilla de gran diseño TENTAZIONE
- Sin partes del herraje visibles
- Manilla encastrada en la hoja