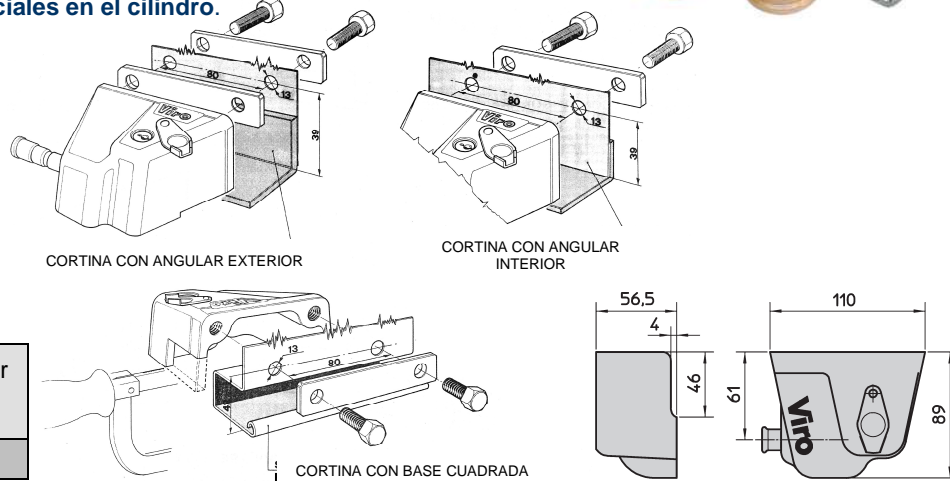


CONDOR

- **Cuerpo monobloque** en acero macizo zincado de perfiles biselados y de tamaño compacto, para cortinas metálicas. Placas y pernos de de fijación a la cortina metálica en acero. **Campana de fijación** para empotrar en el pavimento en latón, con tapa con resorte integrado y pletina en latón.
- **El monobloque redondeado no permite intentos de desenraijamiento.**
- **Anillo móvil** de bloqueo a la campana en acero forjado y zincado, que se introduce perfectamente en la campana en el pavimento haciendo inatacable el punto de fijación.
- **Vástago de cierre** rotatorio anticorte de diámetro 12 mm., en acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado. La cabeza del vástago tiene ruptura programada: en caso de un intento de desenraijamiento no se rompe el vástago si no que solo se corta su cabeza.
- **Mecanismo:** aplicación del cuerpo del "Cóndor" (fijado a la cortina metálica) de arriba hacia abajo sobre el anillo móvil insertado y girado para fijarlo en la campana anclada en el pavimento. Posteriormente se introduce el vástago en la cabeza del anillo móvil y se cierra con la llave para bloquearlo perfectamente.
- **Cilindro acorazado Viro con 7 pistones.** Llave extraíble si el conjunto está cerrado o si está abierto. Ojo de la cerradura protegido del polvo por una tapa de plástico.
- Suministrado con **4 Llaves** en latón niquelado, de perfil Viro Top Security.
- **La intercambiabilidad del cilindro** permite suministrar reemplazos o renovar las instalaciones existentes.
- **Son posibles todas las ejecuciones especiales en el cilindro.**

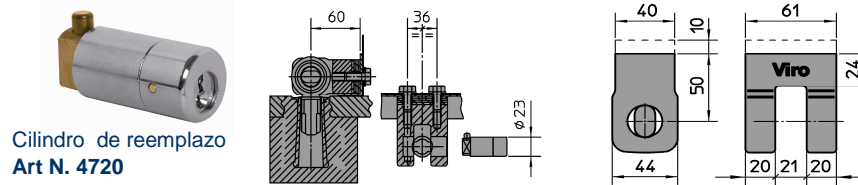


Cilindro de reemplazo Art N. 4718

ART. N.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4218	037	2470	1

MINI CONDOR

- **Cuerpo en acero forjado y zincado.** Placas y pernos de de fijación a la cortina metálica en acero. **Campana de fijación** para empotrar en el pavimento en latón con tapa con resorte integrado y pletina en latón. **La forma redondeada no permite intentos de desenraijamiento.**
- **Anillo móvil** de bloqueo a la campana en acero forjado y zincado, que se introduce perfectamente en la campana en el pavimento haciendo inatacable el punto de fijación.
- **Cilindro-vástago Viro con 5 pistones, completamente acorazado, 2 veces más grueso que los vástagos de los candados comunes.** Cuando el conjunto está cerrado el cilindro-vástago es totalmente cubierto por el cuerpo y el anillo móvil, sin dejar espacio libre para los intentos de desenraijamiento. Llave extraíble si el conjunto está cerrado o si está abierto.
- **Mecanismo:** aplicación del "Minicondor" (fijado a la cortina metálica) de arriba hacia abajo sobre el anillo móvil insertado y girado para fijarlo en la campana anclada en el pavimento. Posteriormente se introduce el cilindro-vástago a través del cuerpo y en la cabeza del anillo móvil y se cierra con la llave para bloquearlo perfectamente.
- Suministrado con **3 llaves** en latón niquelado, de perfil Viro Top Security.
- **La intercambiabilidad del cilindro-vástago cilindro** permite suministrar reemplazos o renovar las instalaciones existentes.
- **Son posibles todas las ejecuciones especiales.**

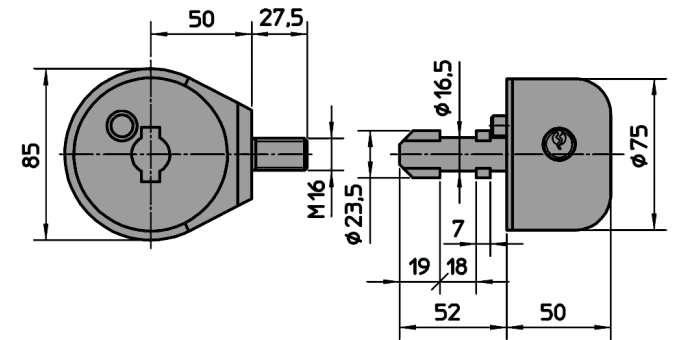
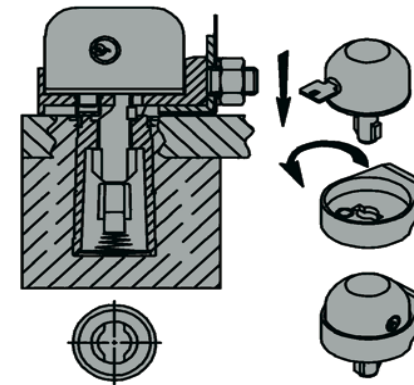


Cilindro de reemplazo Art N. 4720

ART. N.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4220	033	1945	1

MEDIA ESFERA

- **Cuerpo interno en latón macizo, recubierto por una coraza externa en acero lucido inoxidable.** Base de fijación en acero. **Campana de fijación** para empotrar en el pavimento en latón con tapa con resorte integrado y pletina en latón. **La forma redondeada no permite intentos de desenraijamiento.**
- **Vástago fijo de bloqueo** que forma parte del cuerpo y tiene refuerzo anticorte. El vástago pasa a través de la base de fijación y se introduce perfectamente en la campana en el pavimento haciendo inatacable el punto de fijación.
- **Mecanismo:** aplicación de la "Media Esfera" (fijada a la cortina metálica) de arriba hacia abajo a través de la base de fijación y rotación en sentido contra las manecillas del reloj de 90° para bloquear el vástago fijo en la campana anclada en el pavimento.
- **Cilindro de seguridad con 7 pistones, protegido por una clavija a prueba de desgarramiento.**
- Suministrada con **2 llaves** en latón niquelado de perfil Viro Top Security, con cómoda empuñadura que, junto a la presión vertical, permite la rotación de la media esfera. Llave extraíble solo si el conjunto está cerrado.
- **Perfectamente integrable** con el mismo tipo de campana de fijación, también si ya está instalada en el pavimento.
- Están previstas versiones KA de series.



ART. N.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4221	084	2485	1

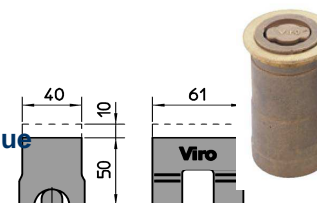
ACCESORIOS

Media esfera



ART. N.	Llaves Art. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4221.500	084	1340	1

Campana de bloque

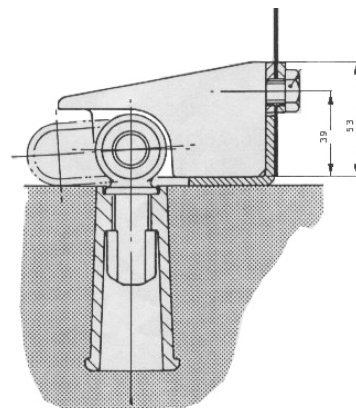
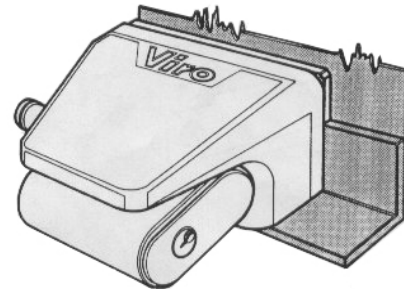
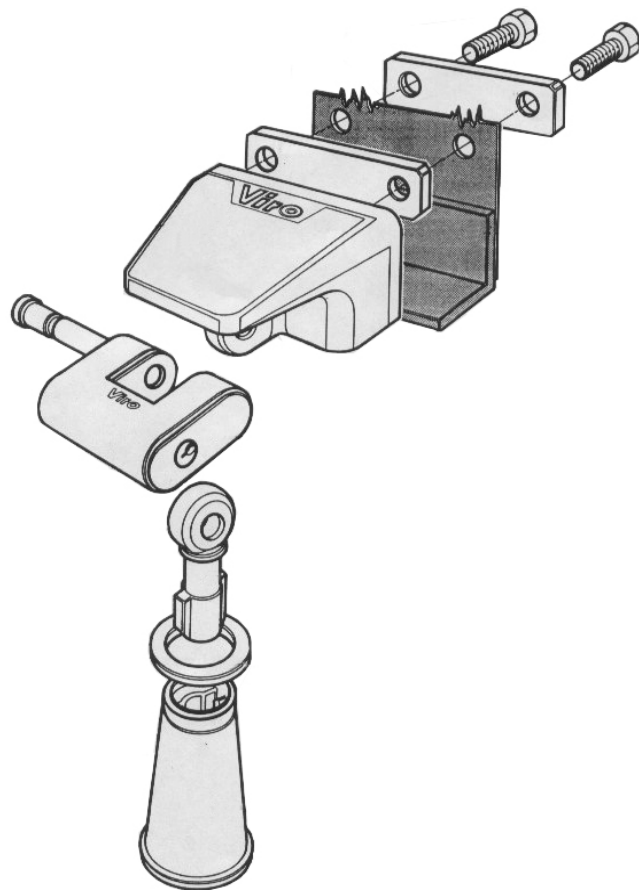
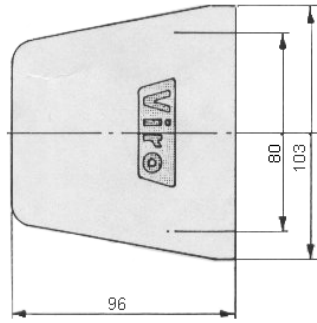


ART. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
2.0.4221.198.00.000	580	1

CUBRE CANDADO DE PROTECCIÓN

- **Placa que cubre el candado y anillo móvil de bloqueo a la campana en acero;** campana de fijación para empotrar en el pavimento con tapa con resorte integrado y pletina en latón.
- **Se puede integrar con:** candados para cortinas metálicas, Panzer Viro, Acorazados Fai by Viro, Monolith y Euromonolith.

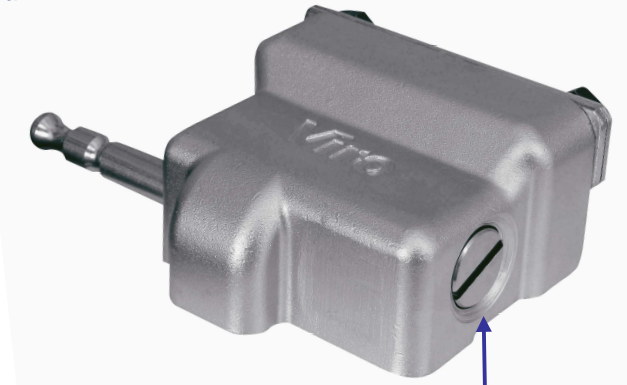
ART. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
4219	1825	1



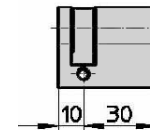
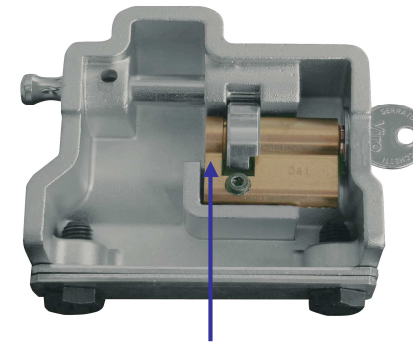
5603036030505SPA - 06/2011

NUEVO CONDOR

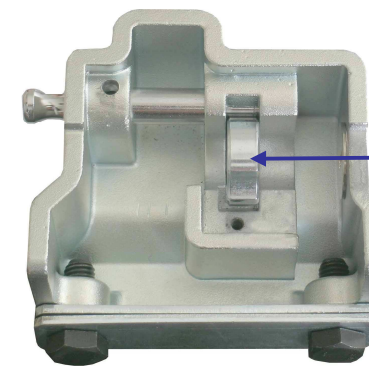
- **Cuerpo monobloque** en acero macizo zincado de perfiles biselados y de tamaño compacto para cortinas metálicas. Placas y pernos de fijación a la cortina metálica en acero.
Campana de fijación para empotrar en el pavimento en latón con tapa con resorte integrado y pletina en latón.
Intercambiable con el grupo de fijación para cortinas metálicas Viro "Condor".
- **El monobloque redondeado no permite intentos de desenrajamiento.**
- **Anillo móvil** de bloqueo a la campana en acero forjado y zincado.
- **Vástago de cierre** rotatorio anticorte de diámetro 12 mm., en acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado. La cabeza del vástago tiene ruptura programada: en caso de un intento de desenrajamiento no se rompe el vástago si no que solo se corta su cabeza.
- **Anillo de fijación** acero zincado para el bloqueo del vástago.
- **Coraza rotatoria** a prueba de taladro en acero endurecido, templado, cobrizado y niquelado.
- **Predispuesto para el uso de cualquier medio cilindro de perfil europeo, 40 mm de largo (30+10) con leva DIN o universal.** Aconsejados:
 - el cilindro Viro art. 1.772
 - el cilindro Viro art. 975.1
 - el cilindro Viro art. 875.30.10
 (para estos artículos son posibles todas las ejecuciones especiales).



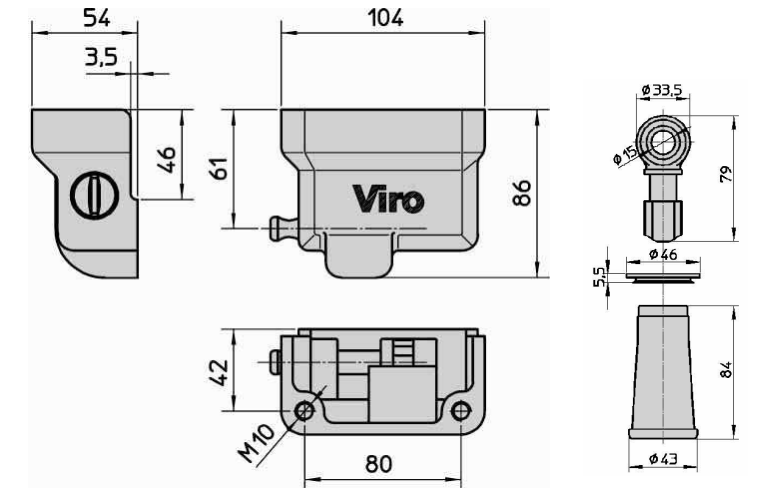
Coraza rotatoria a prueba de taladro para proteger el cilindro.



La intercambiabilidad del cilindro permite todas las personalizaciones y permite renovar las instalaciones existentes. Suministrado sin cilindro.



Anillo de fijación para el bloqueo del vástago.



ART. N.	Peso de la unidad gr.	Piezas por embalaje N.
1.4218	1800	1