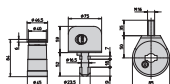


- **Mecanismo:**
  - pistones de latón; placas y tornillos de bloqueo a la cortina de acero (excepto por MEDIA ESFERA).
- **Embalaje:**  
individual en caja.  
Son posibles todas las ejecuciones especiales.

## NUEVA MEDIA ESFERA - GRUPO DE FIJACIÓN

- **Llaves:**  
de latón niquelado, de perfil Viro Top Security, 2 incluidas.
- **Mecanismo:**
  - llave extraíble con el candado tanto cerrado como abierto;
  - cierre de tipo positivo;
  - contrapistones de latón "en forma de hongo" a prueba de ganzúa;
  - resortes de los pistones de acero inoxidable.
- **Suministrado con:**
  - Campana de fijación al suelo, de acero zincado con tapa y resorte integrado y plaquita fija de latón
  - escuadra de fijación a la cortina metálica de acero pintado;
  - golilla y tuerca de fijación a la cortina metálica de acero zincado.
- **Cilindro:**  
de latón con 7 pistones.
- **Plaquita rotatoria:**  
a protección del cilindro, a prueba de ganzua y antitaladro, de acero endurecido, templado, cobrizado y niquelado.
- **Cuerpo y Pivote de bloqueo:**  
monobloque de acero macizo zincado.
- **Coraza:**  
externa de acero inoxidable pulido.



## NUEVA MEDIA ESFERA PROVISTA DE ACCESORIOS PARA LA FIJACIÓN

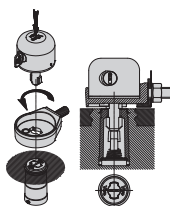
Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4221	NUEVA MEDIA ESFERA completa con accesorios	039.A	2520	1

## ACCESORIOS NUEVA MEDIA ESFERA

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4221.500	NUEVA MEDIA ESFERA	039.A	1330	1

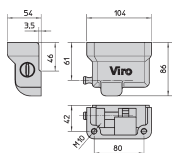
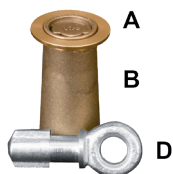
## ACCESORIOS CAMPANA DE FIJACIÓN ESPECÍFICA PARA "MEDIA ESFERA"

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
2.0.4221.198.00.000	Campana de fijación	-	530	1



## NUEVO CONDOR - GRUPO DE FIJACIÓN

- **Cuerpo:**  
monobloque de acero macizo zincado.
  - **Vástago de cierre:**  
rotatorio anticorte, Ø 12 mm, de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.  
Empuñadura con sección diseñada con rotura programada, para impedir la efracción del vástago.
  - **Mecanismo:**
    - predispuesto para la utilización de un cualquier medio cilindro de perfil europeo, de longitud 40 mm (30+10) con leva DIN o universal;
    - anillo de fijación para el bloqueo del vástago de acero zincado.
  - **Suministrado con:**
    - Campana de fijación de latón para empotrar en el suelo, con resorte integrado y plaquita fija de latón
    - anillo móvil de sujeción a la campana de acero forjado y zincado;
    - placas y tornillos de fijación a la cortina metálica de acero.
  - **Perfil patentado .PV o .PB;**  
Expositor para NUEVO CONDOR.
  - **Bajo pedido:**
    - medio cilindro Viro art. 1.772;
    - medio cilindro Viro art. 975.1;
    - medio cilindro Viro NEW EURO-PRO art. 875.30.10;
    - medio cilindro Viro PALLADIUM art. 880.30.10;
- (para los susodichos arts. son posibles todas las ejecuciones especiales para art. 1.772 también las versiones de perfil patentado .PV o .PB).
- accesorio de acero zincado para la instalación del NUEVO CONDOR en puertas basculantes de garaje (art. 4218.0469).
- **Plaquita rotatoria:**  
a protección del cilindro, a prueba de ganzúa y antitaladro, de acero endurecido, templado, cobrizado y niquelado.



### NUEVO CONDOR

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
1.4218	NUEVO CONDOR	-	1800	1

Nota: Cilindro no suministrado incluidas.

### ACCESORIOS

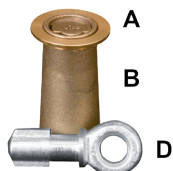
Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4218.0469	Accesorio para la instalación en puertas basculantes	-	820	1

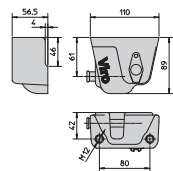


Art. 4218.0469

## CONDOR - GRUPO DE FIJACIÓN

- **Cuerpo:**  
monobloque de acero macizo zincado.
- **Vástago de cierre:**  
rotatorio anticorte, Ø 12 mm, de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.  
Empuñadura con sección diseñada con rotura programada, para impedir la efracción del vástago.
- **Llaves:**  
de latón niquelado, de perfil Viro Top Security, 4 incluidas.
- **Mecanismo:**
  - llave extraíble con el candado tanto cerrado como abierto;
  - cierre de tipo positivo;
  - contrapistones de latón;
  - resortes de los pistones de bronce fosforoso;
  - protección de la cerradura contra la agresión de los agentes atmosféricos.
- **Suministrado con:**
  - Campana de fijación de latón para empotrar en el suelo, con resorte integrado y plaquita fija de latón
  - anillo móvil de sujeción a la campana de acero forjado y zincado;
  - placas y tornillos de fijación a la cortina metálica de acero.
- **Cilindro:**  
de 7 pistones, protegido por una placa contra la efracción y antitaladro, de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.
- **Bajo pedido:**
  - accesorio de acero zincado para la instalación del CONDOR en puertas basculantes de garaje (art. 4218.0469).





## CONDOR

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4218	CONDOR	037	2500	1

## REPUESTOS

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4218.0469	Accesorio para la instalación en puertas basculantes	-	820	1

## ACCESORIOS

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4718	Cilindro de repuesto	037	270	1

## EAGLE - GRUPO DE FIJACIÓN PARA PERSIANAS METÁLICAS ENROLLABLES

### • Instalación:

en el marco (con tornillos y esferas de seguridad suministrados) a la altura de los ojos, en el lado de la persiana enrollable, lo más cerca posible de ella. La parte fija final del cerrojo, en posición cerrada, debe quedar dentro del orificio perforado en la persiana y protegido por la junta de goma. De este modo, el anillo giratorio queda entre el EAGLE y la persiana.

### • Cuerpo:

monobloque redondeado de acero inoxidable electropulido, dotado de 4 puntos de fijación.

### • Vástago de cierre:

Ø 21 mm de acero inoxidable, protegida, en la parte entre el cuerpo y la persiana, por un anillo giratorio anticorte de acero endurecido, templado y cincado con un tratamiento especial anticorrosión de color negro. Funcionamiento por extracción e inserción con llave. Carrera de 23 mm.

### • Cilindro de seguridad:

de 7 pistones, sustituible y recodificable, también con el grupo de fijación ya instalado. Protegido con placa rotatoria antidescarramiento y antitaladro, de acero endurecido de 4,3 mm de espesor, templado y cincado con un tratamiento especial negro anticorrosión.

Cuando el grupo de fijación está cerrado, el cilindro se encuentra completamente alojado en el cuerpo, antifracción.

### • Llaves:

de latón niquelado, con empuñadura de agarre fácil, perfil Viro Top Security, 2 en dotación. Versiones disponibles con cilindro y llaves PALLADIUM de alta seguridad.

### • Mecanismo:

- cierre por empuje con rotación de llave;
- contrapistones de latón en forma de hongo a prueba de ganzúa;
- esfera de bloqueo de acero inoxidable;
- resortes de los pistones de acero inoxidable;
- resorte de la esfera de bloqueo de acero inoxidable;
- perno con resortes de acero inoxidable, visible sólo cuando el cerrojo está abierto, para una posible extracción y sustitución del cilindro.

### • Suministrado con:

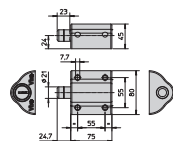
- tornillos de fijación de acero al carbono, templados (con cabeza Torx), que garantizan un montaje fácil y seguro en diversos materiales de construcción (también hormigón o mampostería) sin el uso de tarugos;
- esferas de seguridad de acero inoxidable, que se utilizarán después de la instalación, para impedir el acceso a la cabeza de los tornillos de fijación;
- goma antifiltración negra, para la protección a prueba de ralladuras del orificio realizado en la persiana;
- plantilla de taladrado.

## EAGLE

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4217	EAGLE	039.A	1450	1
4217.4217	Pareja EAGLE en KA	039.A	2900	1
4217.0601	Expositor EAGLE	039.A	2410	1

## REPUESTOS

Art. Nro	Descripción	Llaves art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
4739	Cilindro de repuesto	039.A	155	1



## ACCESORIOS PARA CORTINAS METÁLICAS ENROLLABLES

### CAMPANA DE FIJACIÓN DE LATÓN PARA EMPOTRAR EN EL PISO, CON RESORTE INTEGRADO Y PLETINA DE LATÓN - ANILLO MÓVIL DE SUJECIÓN A LA CAMPANA DE ACERO FORJADO Y ZINCADO

Art. Nro	Para art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
<b>694</b>	4016 4116 4143 4153	730	1

### CAMPANA DE FIJACIÓN DE LATÓN PARA EMPOTRAR EN EL PISO, CON RESORTE INTEGRADO Y PLETINA DE LATÓN - ANILLO MÓVIL DE SUJECIÓN A LA CAMPANA DE ACERO FORJADO Y ZINCADO

Art. Nro	Para art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
<b>695</b>	107 4017 4117 4144 4154	1065	1

### ESPECIFICO PARA BASCULANTES - CAMPANA DE FIJACIÓN DE LATÓN PARA EMPOTRAR EN EL PISO, CON RESORTE INTEGRADO Y PLETINA DE LATÓN - PLACA CUBRE CANDADO Y PIVOTE MÓVIL DE SUJECIÓN A LA CAMPANA DE ACERO FORJADO Y ZINCADO

Art. Nro	Para art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
<b>696</b>	4017 4117 4144 4154	1825	1

### CAMPANA DE FIJACIÓN DE LATÓN PARA EMPOTRAR EN EL PISO, CON RESORTE INTEGRADO Y PLETINA DE LATÓN - PLACA CUBRE CANDADO Y ANILLO MÓVIL DE SUJECIÓN A LA CAMPANA DE ACERO FORJADO Y ZINCADO

Art. Nro	Para art.	Peso de la unidad gr	Piezas por embalaje Nro
<b>4219</b>	4015 4016 4017 4115 4116 4117 4143 4144 4153 4154	1825	1

## COMPONENTES

Art. Nro	Plaquita	Campana y tapón	Anillo móvil orificio Ø mm 15	Anillo fijo orificio Ø mm 15	Perno móvil	PLACA PROTEGE LLUVIA	
<b>694</b>	A	B	D	E	-	-	-
<b>695</b>	A	B	F	G	-	-	-
<b>696</b>	A	B	-	-	H	I	I
<b>4218</b>	A	B	D	-	-	CONDOR	CONDOR
<b>1.4218</b>	A	B	D	-	-	NUEVO CONDOR	NUEVO CONDOR

## ACCESORIOS

Art. Nro	Tipo
A 2.0.0694.065.00.000	A
B 2.8.0694.198.00.000	B
D 2.0.0694.057.00.117	D
E <b>694.590.117</b>	E
F 2.0.0695.057.00.117	F
I 2.0.0696.461.00.217	I

NB. la campana (B) no es adecuada para el art. 4221 ("Nueva Media Esfera") que tiene una específica campana