

GADNIC

MANUAL DE USUARIO
BRAZO CIERRA PUERTA 120 KG



**SERVI
TECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

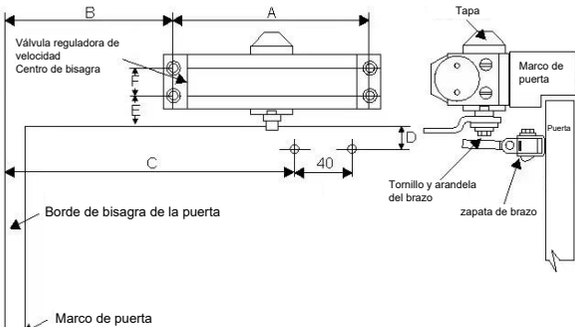
☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar

CIEPUE04

Instalación en el marco de la puerta: Cierrapuertas montado en la parte superior del lado de empuje de la puerta

Plano de instalación del cierrapuertas:

Las mismas dimensiones son válidas para la puerta izquierda medidas desde el borde de la bisagra



Instrucciones de instalación

1. Seleccione el grado de apertura y utilice las dimensiones indicadas en la plantilla anterior para marcar los orificios en la puerta y en el marco de la puerta y, a continuación, instale el cierrapuertas.
2. Coloque el brazo principal sobre el eje en la parte superior del cierrapuertas como se ilustra.
3. Cuando se instale el cuerpo del cierrapuertas, la válvula reguladora debe estar orientada hacia el lado de las bisagras.
4. Fije la zapata del antebrazo al marco de la puerta.
5. Ajustar la longitud del antebrazo para que cuando esté unido al brazo principal quede en ángulo recto (90) con la puerta (cuando la puerta esté cerrada y ensamblada en el codo, aflojar la contratuerca).
6. Coloque la tapa sobre el eje en la parte inferior del cierrapuertas y gírela ligeramente para asegurarla.
7. No gire la válvula reguladora fuera del montaje del cerrador, causará fugas de aceite y desajuste gral.
8. Cuando se instala este brazo sólo es adecuado para marcos de puerta de 50mm de grosor, si el grosor es superior a 50mm, el brazo recto debe ser más largo.

Unidad: milímetros (mm)

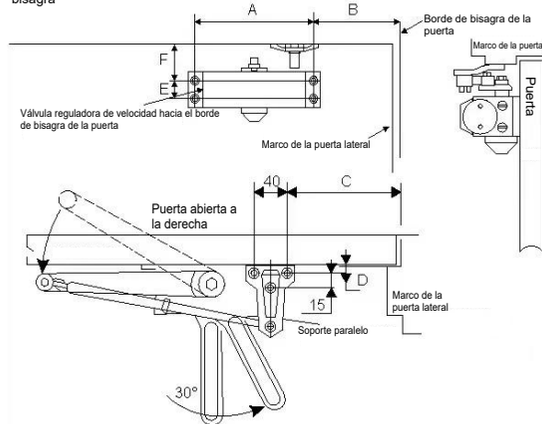
Instalación/ Dimensiones	A	B	C	D	E	F	Peso de la puerta		Ancho de la puerta
							Muelle simple	Muelles dobles	
165X19	165	90	200	30	19	17	40-60kg	60-85kg	1000mm
165X19	165	105	215	30	19	17			
188X19	188	95	260	35	19	19	60-80kg	80-90kg	1100mm
188X19	188	115	270	35	19	19			
230X19	230	115	285	45	19	19	80-110kg	80-110kg	1100mm

2

Instalación de brazo paralelo: Cierrapuertas montado en la puerta por el lado de empuje (Aviso: la instalación de brazo paralelo debe utilizar brazo con orificio de flor y soporte paralelo).

Plano de instalación del cierrapuertas manual:

Las mismas dimensiones se aplican para la puerta izquierda medidas desde el borde de la bisagra



Instrucciones de instalación

1. Seleccione el grado de apertura y utilice las dimensiones indicadas en la plantilla anterior para marcar los orificios en la puerta y en el marco de la puerta y, a continuación, instale el cierrapuertas. (Observe que las válvulas deben estar de espaldas a la bisagra).
2. Coloque el brazo principal sobre el eje en la parte superior del cierrapuertas como se ilustra.
3. Haga girar la parte superior del eje en el cierrapuertas unos 30 grados como se muestra con una llave. Fije el brazo móvil en la parte superior del eje y apriete el tornillo del brazo móvil. A continuación, el brazo móvil presionará previamente sobre la puerta.
4. Ajuste la longitud del antebrazo de forma que cuando esté unido al brazo principal forme un ángulo recto (90) con la puerta (cuando la puerta esté cerrada y se ensamble en el codo, afloje la contratuerca). Mientras, unir antebrazo y brazo principal mediante el tornillo y la arandela.
5. Coloque la tapa de la cubierta sobre el eje en la parte inferior del cierrapuertas y gírela ligeramente para asegurarla.
6. No gire la válvula reguladora fuera del montaje del cierrapuertas, causará fugas de aceite y desajuste general del sistema.

Unidad: milímetros (mm)

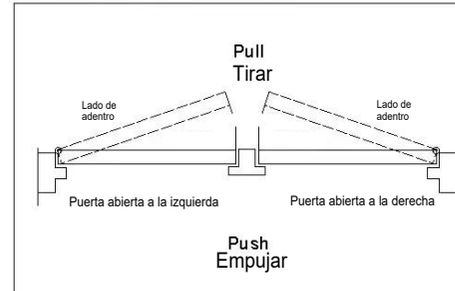
Instalación/ Dimensiones	A	B	C	D	E	F	Peso de la puerta		Ancho de la puerta
							Muelle simple	Muelles dobles	
165X19	165	90	200	30	19	17	40-60kg	60-85kg	1000mm
165X19	165	105	215	30	19	17			
188X19	188	95	260	35	19	19	60-80kg	80-90kg	1100mm
188X19	188	115	270	35	19	19			
230X19	230	115	285	45	19	19	80-110kg	80-110kg	1100mm

3

AVISO IMPORTANTE: Deje que el cierre de puerta se realice por la potencia del cierrapuertas, por favor no añada potencia extra, dañará el sistema mecánico.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN DEL CIERRAPUERTAS

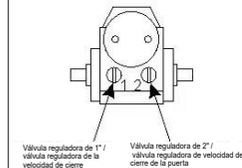
Determinar la dirección de la puerta



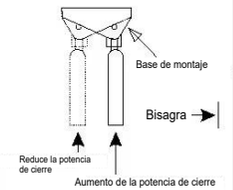
Ajuste después de la instalación

Para ajustar la velocidad de cierre y la velocidad de encavamiento

- En el sentido de las agujas del reloj (ajuste) para reducir la velocidad
- En sentido antihorario (ajuste) para acelerar el mecanismo



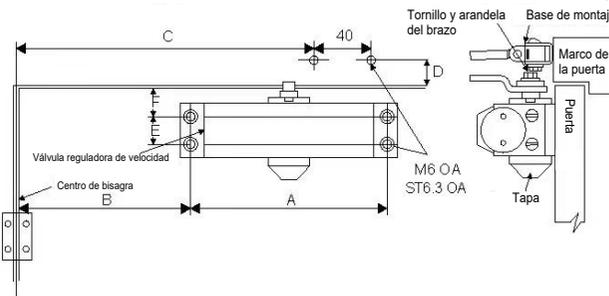
Ajuste de la potencia de cierre



Instalación estándar: instalación vertical en la puerta del lado interno

Plano de instalación de la puerta abierta a la derecha.

Las mismas dimensiones se aplican a la puerta izquierda medidas desde el borde de la bisagra.



Unidad: Milímetros (mm)

Instalación/ Dimensiones	A	B	C	D	E	F	Peso de la puerta		Ancho de la puerta
							Muelle simple	Muelles dobles	
165X19	165	90	200	30	19	17	40-60kg	60-85kg	1000mm
165X19	165	105	215	30	19	17			
188X19	188	95	260	35	19	19	60-80kg	80-90kg	1100mm
188X19	188	115	270	35	19	19			
230X19	230	115	285	45	19	19	80-110kg	80-110kg	1100mm

1

