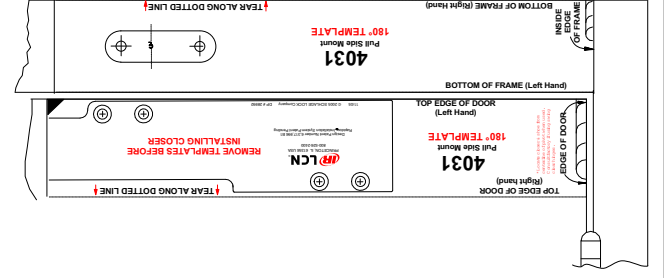
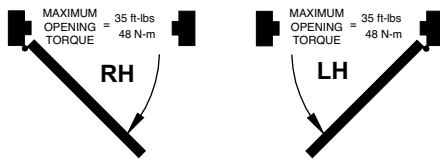
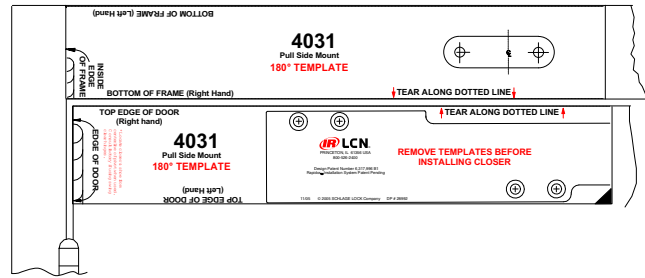


1 Locate proper template, tear along dotted line, peel template and apply. Center punch all hole locations, pre-drill 5/32". Remove template before installing closer.

Note: Steps 2-8 show right hand door mount, left hand door is opposite.



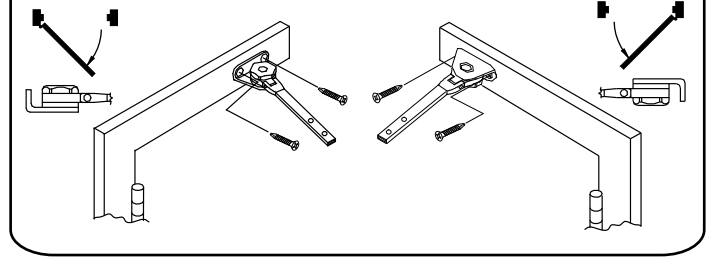
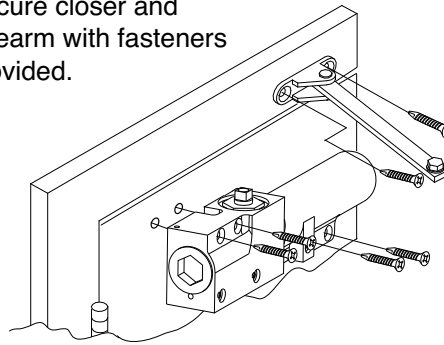
2 Determine door width, adjust spring power to match chart.

CAUTION
IMPROPER INSTALLATION OR REGULATION MAY RESULT IN PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY. FOR QUESTIONS, CALL LCN AT 800 - 526 - 2400

3 Secure closer and forearm with fasteners provided.

I Optional Hold-open arm. Identify direction of hold-open nut according to mounting.

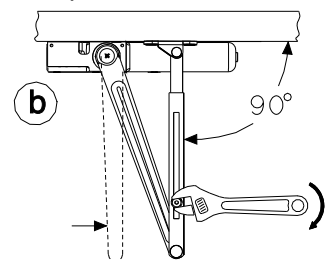
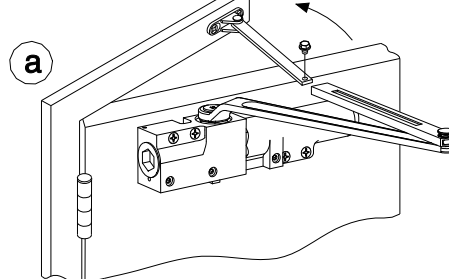
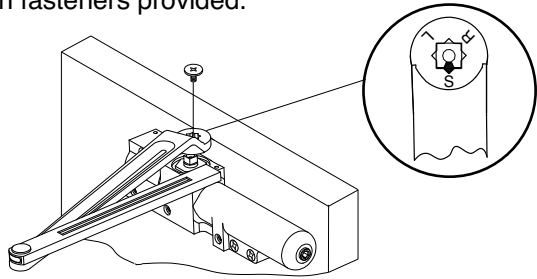
4031	
30" - 750mm	- 6
32" - 815mm	- 4
36" - 915mm	0
42" - 1050mm	+ 6



4 Attach arm to closer, with fasteners provided.

5 a) Insert rod into arm tube.

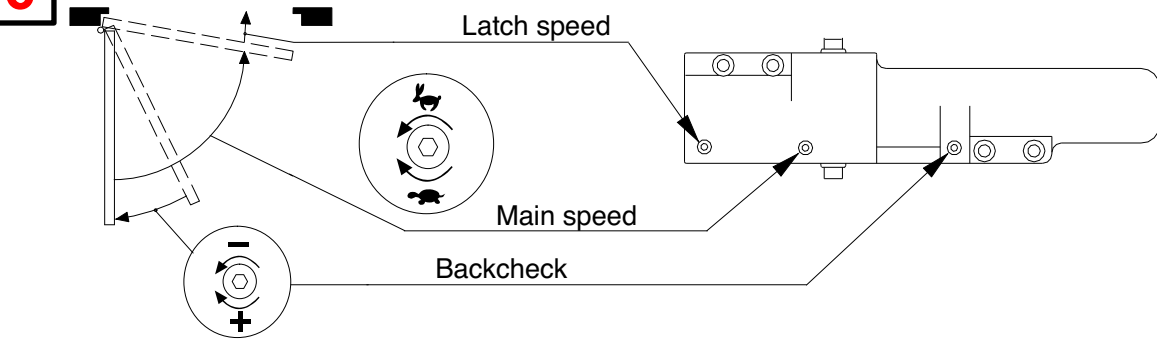
b) Pre-load arm to 90°. Fasten with screw provided.



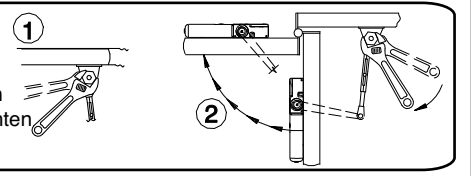
6 If necessary, adjust closer.

NOTE: A "Normal" closing time from 90° open position is 5 to 7 seconds, evenly divided between main speed and latch speed.

CAUTION
OPENING OF REGULATION VALVES TOO FAR MAY RESULT IN LEAKAGE OF CLOSER, PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.

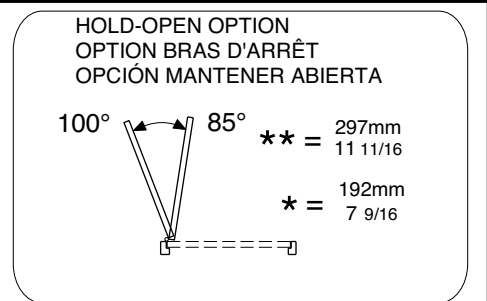
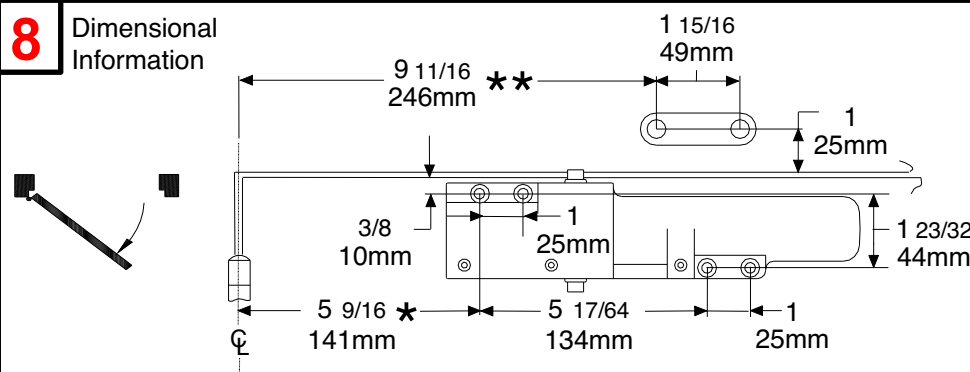
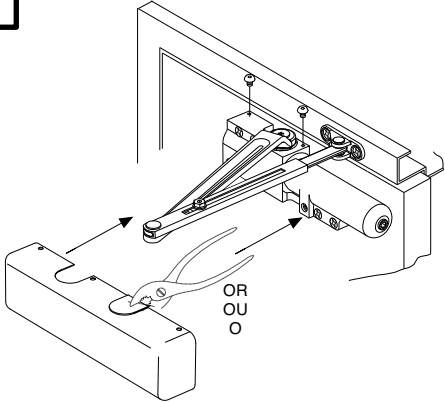


II To adjust Optional Hold-open arm:
① Loosen hold open nut.
② Open door 5° less than desired position and tighten hold open nut securely.



7 Attach cover with fasteners provided.

8 Dimensional Information



* Locate closer & shoe from centerline of pivot or swing clear hinge pin when used.

4031 Instructions et gabarit autocollant pour une installation sur le côté à tirer de 180°.

1 Repérez le gabarit approprié, détachez-le, retirez la pellicule et appliquez. Marquez le centre de tous les trous. Percez des trous de 5/32 po. Retirez le gabarit avant de poser le ferme-porte.

I Bras de retenue optionnelle. Identifiez la direction du boulon de retenue selon l'ouverture de la porte.

6 Au besoin, réglez vitesse de verrouillage vitesse de fermeture résistance d'ouverture

NOTE: la fermeture d'une porte ouverte à 90° prend normalement de 5 à 7 secondes, ce délai est réparti entre la vitesse de fermeture et la vitesse de verrouillage.

Note : Les étapes 2-8 illustrent une main droite. Le sens est inversé pour une main gauche.

2 Mesurez la largeur de la porte. Réglez le ressort selon les indications du tableau.

4 Fixez le bras au ferme-porte avec les attaches fournies.

7 Fixez le boîtier avec les attaches fournies.

II Pour régler le bras de retenue optionnelle :
1. Desserrez la vis de retenue. 2. Ouvrez la porte 5° de moins que la position désirée et resserrez la vis.

3 Fixez le ferme-porte et l'avant-bras avec les attaches fournies.

5 a) Insérez la tige dans le tube du bras.
b) Préchargez le bras à 90°. Fixez-le avec les vis fournies.

8 Dimensions

DANGER
Une installation ou un réglage inadéquats peuvent entraîner des blessures ou des dommages. Veuillez suivre toutes les instructions avec soin. Pour plus de renseignements, composez le 800 - 526 - 2400

DANGER
UNE OUVERTURE EXAGÉRÉE DES SOUPAPES DE RÉGLAGE PEUT ENTRAÎNER DES FUITES, DES BLESSURES OU DES DOMMAGES. VEUILLEZ SUIVRE LES INSTRUCTIONS AVEC SOIN.

4031 Instrucciones Pela y Pega para plantilla 180° montada lado de tirón.

1 Localiza la plantilla apropiada, rompe a lo largo de la línea de puntos, pela la plantilla y aplícala. Marque el centro de todos los agujeros. Barrene agujeros de 5/32". Quita la plantilla antes de instalar el cerrador.

I Brazo de retención opcional. Identifica la dirección de la tuerca de retención según el montaje.

6 Ajusta si se necesario velocidad de seguro velocidad principal resistencia de apertura

NOTA: El tiempo de cerrado "Normal" de una puerta abierta a 90° es de 5 hasta 7 segundos, dividido igualmente entre la velocidad principal y la velocidad de seguro.

Nota: Las etapas 2-8 indican un montaje de puerta a la izquierda, una puerta a la derecha está al lado opuesto.

2 Determina la anchura de la puerta. Ajusta la fuerza del resorte según lo indicado en el gráfico.

4 Coloque el brazo al cerrador con los sujetadores ya incluidos.

7 Coloca la tapa con los sujetadores ya incluidos.

II Para ajustar el brazo de retención opcional:
1. Afloja la tuerca de retención. 2. Abre la puerta a 5° de menos que la posición deseada y aprieta bien la tuerca de retención.

3 Sujeta el cerrador y el antebrazo con los sujetadores ya incluidos.

5 a) Inserte la barra en el tubo del brazo.
b) Prearma el brazo a 90°. Sujétalo con el tornillo ya incluido.

8 Datos dimensionales

ADVERTENCIA
UNA INSTALACIÓN O UN AJUSTE INCORRECTOS PUEDEN RESULTAR EN DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES. PARA MÁS INFORMACIONES, LLAMA A LCN AL 800 - 526 - 2400

ADVERTENCIA
LA APERTURA DEMASIADO GRANDE DE LAS VÁLVULAS DE AJUSTE PUEDE OCASIONAR UN DERRAME, DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES.



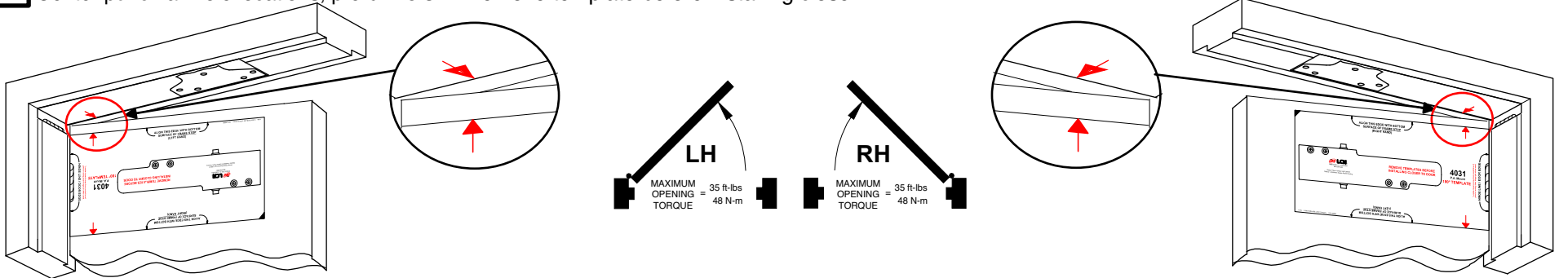
LCN[®]
1-800-526-2400

4031

PEEL - N - STICK

**180° Template
P.A. Mounting
INSTRUCTION SHEET**

- 1** Locate proper template. Peel template and apply so red arrows align. Center punch all hole locations, pre-drill 5/32". Remove template before installing closer.



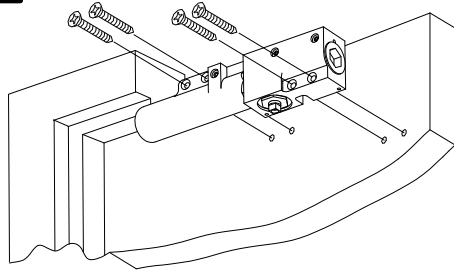
- 2** Determine door width, adjust spring power to match chart.

Door Width	Spring Power
30" - 750mm	- 6
32" - 815mm	- 4
36" - 915mm	0
42" - 1050mm	+ 6

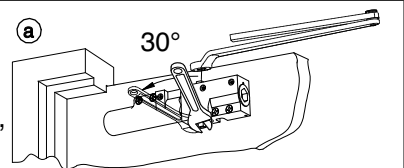
CAUTION

IMPROPER INSTALLATION OR REGULATION MAY RESULT IN PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY. FOR QUESTIONS, CALL LCN AT 800 - 526 - 2400

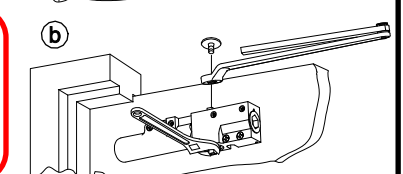
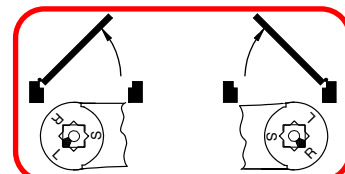
- 3** Using screws provided, secure closer to door.



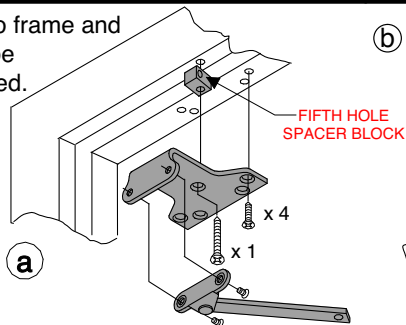
- 4** a) Pre-load closer to 35°, as shown.



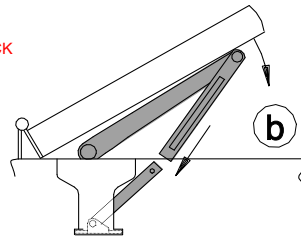
- b) Attach arm to closer, with provided fastener.



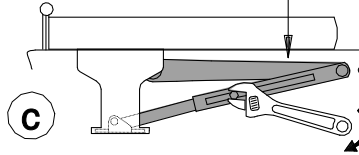
- 5** a) Attach P.A. shoe to frame and fasten forearm to shoe with fasteners provided.



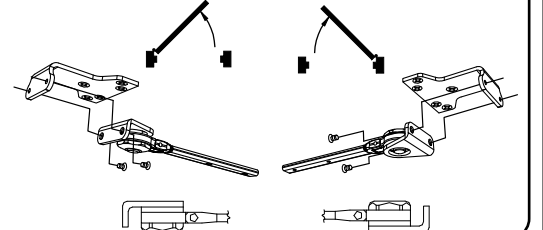
- b) Insert rod into arm tube.



- c) Pre-load arm and tighten screw.



- I** Optional Hold-open arm. Identify direction of hold-open nut according to mounting.



- 6** If necessary, adjust closer

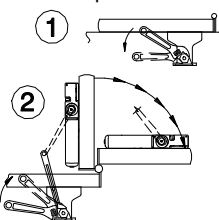
NOTE: A "Normal" closing time from 90° open position is 5 to 7 seconds, evenly divided between main speed and latch speed.

CAUTION

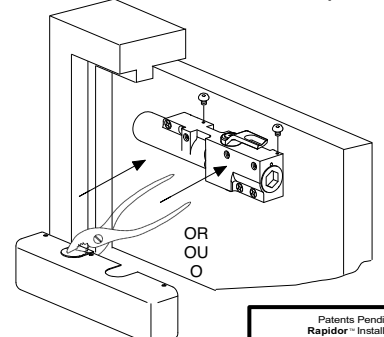
OPENING OF REGULATION VALVES TOO FAR MAY RESULT IN LEAKAGE OF CLOSER, PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.

- II** To adjust Optional Hold-open arm:

- Loosen hold open nut.
- Open door 5° less than desired position and tighten hold open nut securely.

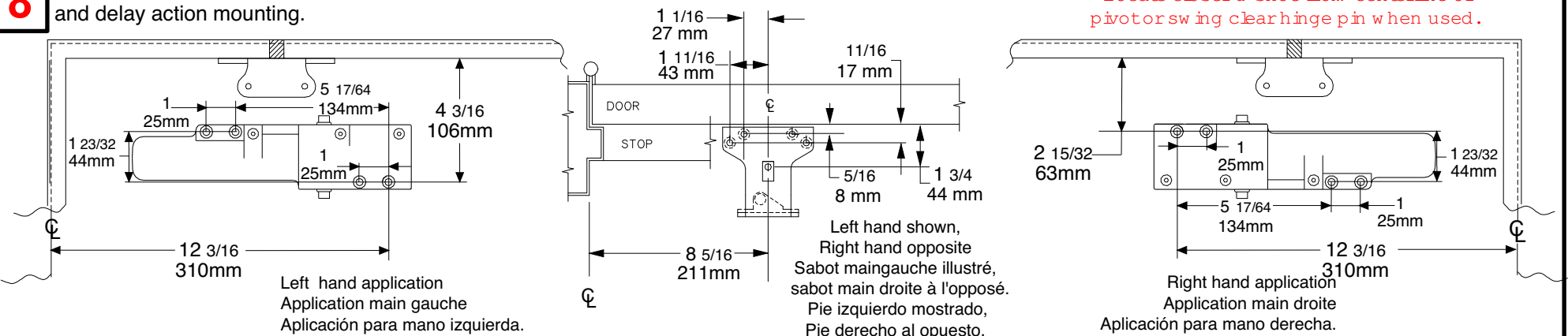


- 7** Attach cover with fasteners provided.



Patents Pending include: Rapidor™ Installation System PROPRIETARY. LCN Division, Schlage Lock Company

- 8** Dimensional Information for standard and delay action mounting.



*Locate closer & shoe from centerline of pivot or swing clear hinge pin when used.

4031 Instructions et gabarit autocollant de 180° pour une installation "bras parallèle".

- 1** Repérez le gabarit approprié, détachez-le, retirez la pellicule et appliquez. Marquez le centre de tous les trous. Percez des trous de 5/32 po. Retirez le gabarit avant de poser le ferme-porte.

- 4** a) Préchargez le ferme-porte à 30°, comme sur l'illustration.
b) Rattachez le bras au ferme-porte avec l'attache fournie.

- I** Bras de retenue optionnelle. Identifiez la direction du boulon de retenue selon l'ouverture de la porte.

NOTE: la fermeture d'une porte ouverte à 90° prend normalement de 5 à 7 secondes, ce délai est réparti entre la vitesse de fermeture et la vitesse de verrouillage.

- 2** Mesurez la largeur de la porte. Réglez le ressort selon les indications du tableau.

- 5** a) Attachez le sabot du b.p. au cadre et fixez l'avant-bras sur le sabot avec les attaches fournies.
b) Insérez la tige dans le tube du bras.
c) Préchargez le bras et serrez la vis.

- 6** Au besoin, réglez vitesse de verrouillage vitesse de fermeture résistance d'ouverture

- II** Pour régler le bras de retenue optionnelle :
1. Desserrez la vis de retenue. 2. Ouvrez la porte 5° de moins que la position désirée et resserrez la vis.

- 3** Fixez le ferme-porte sur la porte avec les attaches fournies.

- 7** Fixez le boîtier avec les attaches fournies.

- 8** Dimensions

DANGER
Une installation ou un réglage inadéquats peuvent entraîner des blessures ou des dommages. Veuillez suivre toutes les instructions avec soin. Pour plus de renseignements, composez le 800 - 526 - 2400

DANGER
UNE OUVERTURE EXAGÉRÉE DES SOUPAPES DE RÉGLAGE PEUT ENTRAÎNER DES FUITES, DES BLESSURES OU DES DOMMAGES. VEUILLEZ SUIVRE LES INSTRUCTIONS AVEC SOIN.

4031 Instrucciones Pela y Pega para plantilla 180° con montaje del brazo paralelo.

- 1** Localiza la plantilla apropiada, rompe a lo largo de la línea de puntos, pela la plantilla y aplícala. Marque el centro de todos los agujeros. Barrene agujeros de 5/32". Quita la plantilla antes de instalar el cerrador.

- 4** a) Precarga el cerrador a 30°, tal como se muestra.
b) Coloca el brazo al cerrador con el sujetador ya incluido.

- I** Brazo de retención opcional. Identifica la dirección de la tuerca de retención según el montaje.

NOTA: El tiempo de cerrado "Normal" de una puerta abierta a 90° es de 5 hasta 7 segundos, dividido igualmente entre la velocidad principal y la velocidad de seguro.

- 2** Determina la anchura de la puerta. Ajusta la fuerza del resorte según lo indicado en el gráfico.

- 5** a) Coloca el pie del brazo paralelo al armazón y coloca el antebrazo con los sujetadores ya incluidos.
b) Inserte la barra en el tubo del brazo.
c) Prearma el brazo y aprieta el tornillo.

- 6** Ajusta si se necesario, velocidad de seguro velocidad principal resistencia de apertura

- II** Para ajustar el brazo de retención opcional:
1. Afloja la tuerca de retención. 2. Abre la puerta a 5° de menos que la posición deseada y aprieta bien la tuerca de retención.

- 3** Sujeta el cerrador a la puerta con los tornillos ya incluidos.

- 7** Coloca la tapa con los sujetadores ya incluidos.

- 8** Datos dimensionales para montaje estándar y de acción retardada.

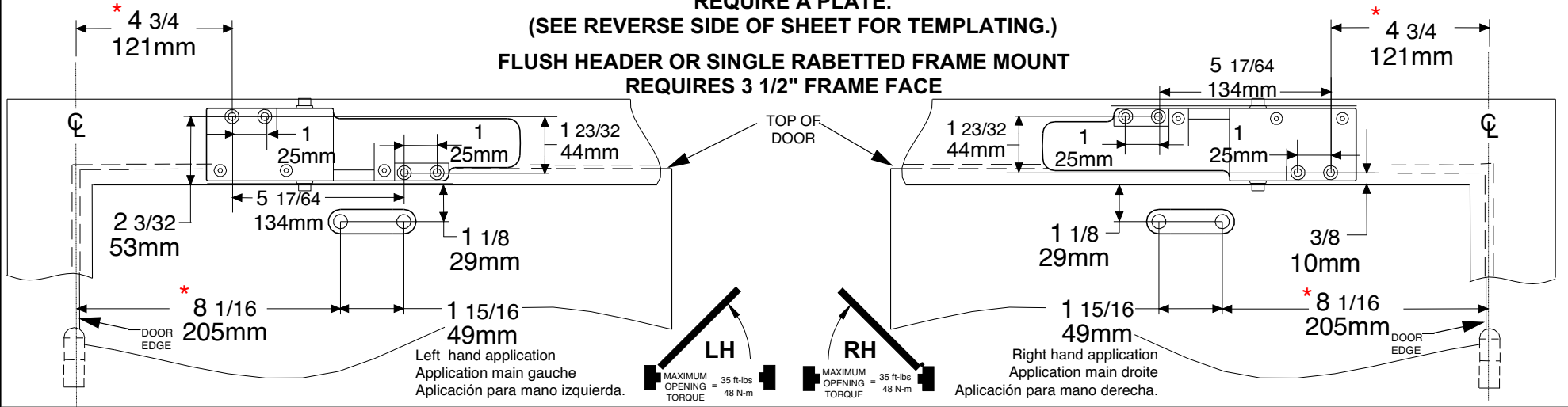
ADVERTENCIA
UNA INSTALACIÓN O UN AJUSTE INCORRECTOS PUEDEN RESULTAR EN DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES. PARA MÁS INFORMACIONES, LLAMA A LCN AL 800 - 526 - 2400

ADVERTENCIA
LA APERTURA DEMASIADO GRANDE DE LAS VÁLVULAS DE AJUSTE PUEDE OCASIONAR UN DERRAME, DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES.

1 Locate proper template. Center punch all hole locations, pre-drill 5/32".

NOTE: MOST 4031 TOP JAMB INSTALLATIONS REQUIRE A PLATE. (SEE REVERSE SIDE OF SHEET FOR TEMPLATING.)
FLUSH HEADER OR SINGLE RABBETED FRAME MOUNT REQUIRES 3 1/2" FRAME FACE

*Locate closer & shoe from centerline of pivot or swing clear hinge pin when used.



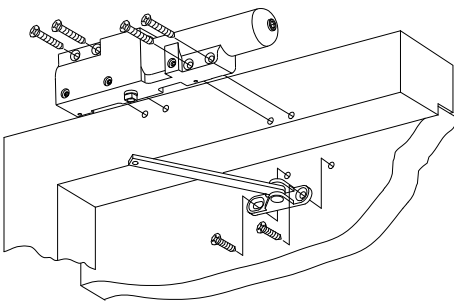
2 Determine door width, adjust spring power to match chart.

CAUTION
IMPROPER INSTALLATION OR REGULATION MAY RESULT IN PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY. FOR QUESTIONS, CALL LCN AT 800-526-2400

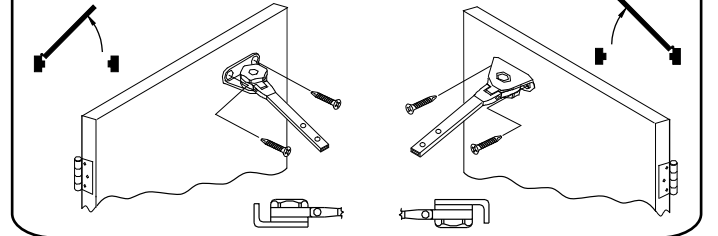
3 Secure closer and forearm with fasteners provided.

Door Width	Spring Power
30" - 750mm	-6
32" - 815mm	-4
36" - 915mm	0
42" - 1050mm	+6

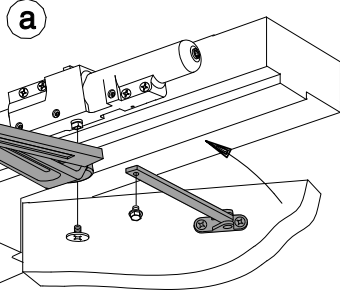
CAUTION
IMPROPER INSTALLATION OR REGULATION MAY RESULT IN PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY. FOR QUESTIONS, CALL LCN AT 800-526-2400



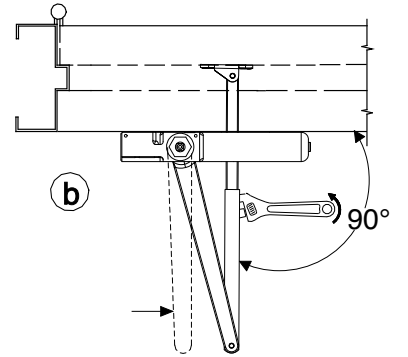
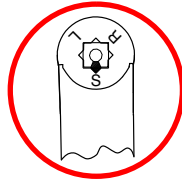
I Optional Hold-open arm. Identify direction of hold-open nut according to mounting.



4 (a) Attach arm to closer, insert rod into arm tube.



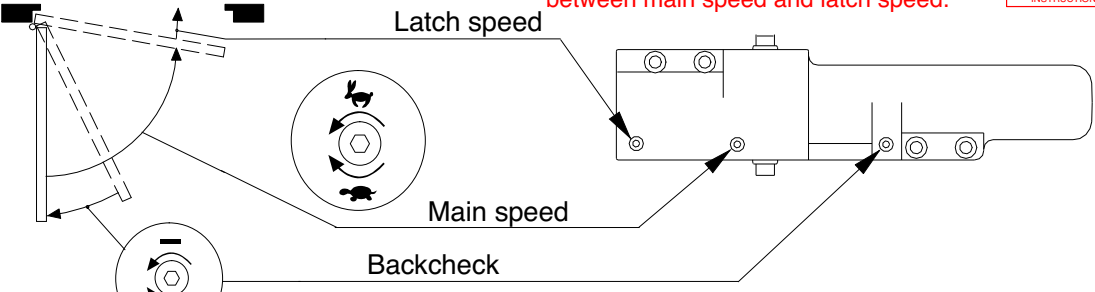
(b) Pre-load arm to 90°. Fasten with screws provided.



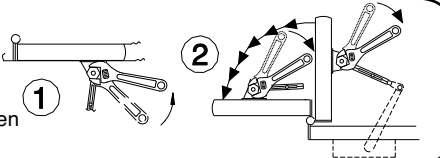
5 If necessary, adjust closer.

NOTE: A "Normal" closing time from 90° open position is 5 to 7 seconds, evenly divided between main speed and latch speed.

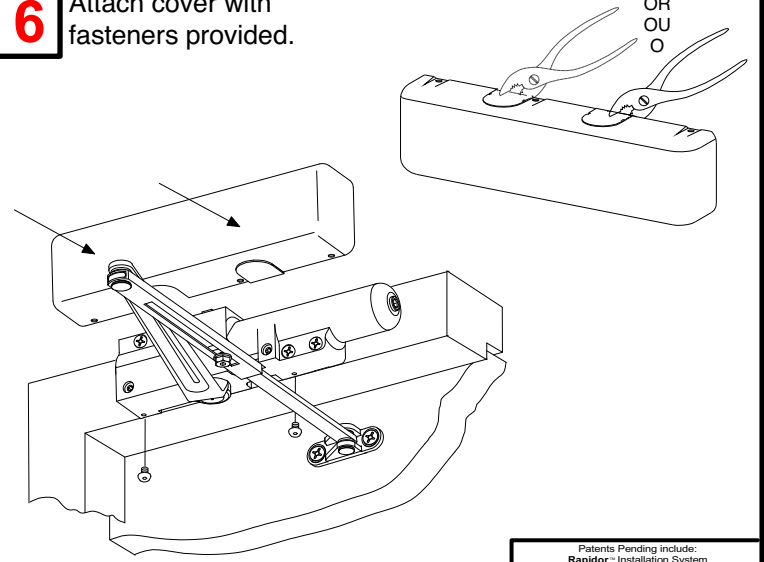
CAUTION
OPENING OF REGULATION VALVES TOO FAR MAY RESULT IN LEAKAGE OF CLOSER, PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE. FOLLOW ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.



II To adjust Optional Hold-open arm:
① Loosen hold open nut.
② Open door 5° less than desired position and tighten hold open nut securely.



6 Attach cover with fasteners provided.



4031 Instructions et gabarit de 180° pour une installation sur le linteau du côté à pousser.

1 Repérez le gabarit approprié. Marquez le centre de tous les trous. Percez des trous de 5/32 po.

Note: La plupart des installations d'un 4031 sur le linteau requièrent une plaque. (Voir le gabarit à l'endos)
Une installation sur un cadre encastré ou biseauté nécessite une plaque frontale de 3 1/2".

2 Mesurez la largeur de la porte. Réglez le ressort selon les indications du tableau.

3 Fixez le ferme-porte et l'avant-bras avec les attaches fournies.

I Bras de retenue optionnelle. Identifiez la direction du boulon de retenue selon l'ouverture de la porte.

4 (a) Attachez le bras au ferme-porte, insérez la tige dans le tube du bras.

(b) Préchargez le bras à 90°. Fixez-le avec les vis fournies.

5 Au besoin, réglez vitesse de verrouillage vitesse de fermeture résistance d'ouverture

6 Fixez le boîtier avec les attaches fournies.

NOTE: la fermeture d'une porte ouverte à 90° prend normalement de 5 à 7 secondes, ce délai est réparti entre la vitesse de fermeture et la vitesse de verrouillage.

II Pour régler le bras de retenue optionnelle :
1. Desserrez la vis de retenue. 2. Ouvrez la porte 5° de moins que la position désirée et resserrez la vis.

DANGER

Une installation ou un réglage inadéquats peuvent entraîner des blessures ou des dommages. Veuillez suivre toutes les instructions avec soin. Pour plus de renseignements, composez le 800-526-2400

DANGER

UNE OUVERTURE EXAGÉRÉE DES SOUPAPES DE RÉGLAGE PEUT ENTRAÎNER DES FUITES, DES BLESSURES OU DES DOMMAGES. VEUILLEZ SUIVRE LES INSTRUCTIONS AVEC SOIN.

4031 Instrucciones para plantilla 180° con montaje en la parte superior de la jamba, del lado del empuje.

1 Localice la plantilla apropiada. Marque el centro de todos los agujeros. Barrene agujeros de 5/32".

Nota: La mayoría de las instalaciones 4031 en la parte superior de la jamba necesitan una placa. (Ver al verso de la hoja para las plantillas)
El montaje sobre cabezal a ras o bastidor simple ranurado necesita una cara de bastidor de 3 1/2".

2 Determina la anchura de la puerta. Ajusta la fuerza del resorte según lo indicado en el gráfico.

3 Sujeta el cerrador y el antebrazo con los sujetadores ya incluidos.

I Brazo de retención opcional. Identifica la dirección de la tuerca de retención según el montaje.

4 (a) Sujeta el brazo al cerrador, introduce la varilla en el tubo del brazo.

(b) Prearma el brazo a 90°. Sujétalo con el tornillo ya incluido.

5 Ajusta si es necesario, velocidad de seguro velocidad principal resistencia de apertura

6 Coloca la tapa con los sujetadores ya incluidos.

NOTE: El tiempo de cerrado "Normal" de una puerta abierta a 90° es de 5 hasta 7 segundos, dividido igualmente entre la velocidad principal y la velocidad de seguro.

II Para ajustar el brazo de retención opcional:
1. Afloja la tuerca de retención. 2. Abre la puerta a 5° de menos que la posición deseada y aprieta bien la tuerca de retención.

ADVERTENCIA

UNA INSTALACIÓN O UN AJUSTE INCORRECTOS PUEDEN RESULTAR EN DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES. PARA MÁS INFORMACIONES, LLAMA A LCN AL 800-526-2400

ADVERTENCIA

LA APERTURA DEMASIADO GRANDE DE LAS VÁLVULAS DE AJUSTE PUEDE OCASIONAR UN DERRAME, DAÑO PERSONAL O MATERIAL. SIGA BIEN TODAS LAS INSTRUCCIONES.

4031

TOP JAMB / PUSH SIDE MOUNT TEMPLATE PAGE

TOP JAMB MOUNTED ON 4030-18TJ ADAPTER PLATE

*Locate drop plate & shoe from centerline of pivot or swing clear hinge pin when used.

