



## C2 Loquet à compression

### Loquet à levier

- Profil peu saillant en position verrouillée
- Serrage aisément réglable
- Actionnement par bouton poussoir

#### Matériaux et finitions

Alliage de zinc, revêtement poudre ou chromé et acier zingué

#### Performances

Charge statique max. : 200 N

#### Notes sur l'étanchéité

La pièce étanche conforme à NEMA 4 / IP65 grâce au joint fourni

#### Notes de montage

\* Vis de montage crantée M5 x 16.

Pour une épaisseur de porte supérieure à 5 mm, calculez la longueur de vis comme suit :

Épaisseur de porte + 12

#### Accessoires

Buté caoutchouc :

Référence : C2-25-301-82

Réduit le serrage minimum et maximum de 1,6mm



#### Clés

disponibles page 121

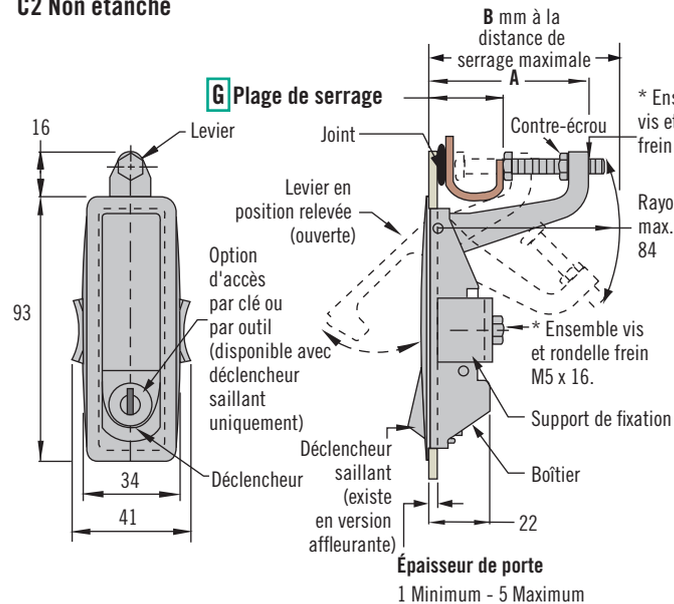
#### Sélection des références

Voir tableau

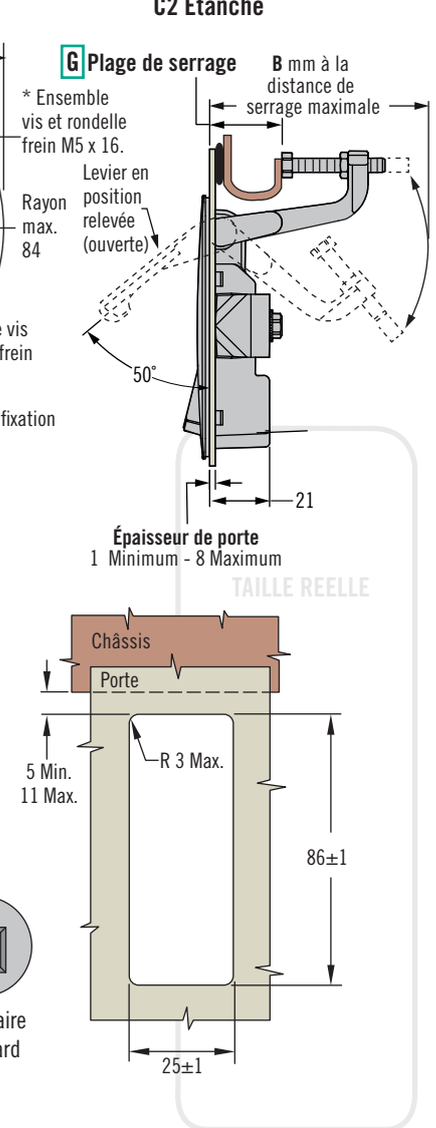
#### Notes

Pour la sélection du barillet de serrure et une présentation complète du système à choix de clés **SOUTHCO®**, [www.southco.com](http://www.southco.com)

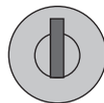
#### C2 Non étanche



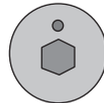
#### C2 Étanche



#### L Types de verrouillage



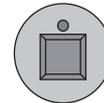
Avec serrure, clé CH751



Empreinte hexagonale 4 mm



Empreinte Phillips n° 2



Ferroviaire Standard

#### L Avec/sans serrure

- 1 Sans serrure, bouton poussoir saillant
- 2 Avec serrure, bouton poussoir saillant, clé CH751 (deux clés plates fournies)
- 3 Sans serrure, bouton poussoir affleurant
- 4 Empreinte hex 4 mm bouton poussoir saillant
- 10 Phillips No. 2, bouton poussoir saillant
- 13 Avec serrure, sans barillet (voir page 158 pour les options de barillet)
- 14 Carré ferroviaire

#### F Finition

- 1 Chrome texturé
- 5 Revêtement poudre noir

**C2 - S G - L F - P**

#### P Conditionnement

- 3 Les loquets sont vendus conditionnés en boîtage  
Omettre pour des loquets conditionnés individuellement.

#### S Étanchéité

- 3 Non étanche
- 4 Étanche

#### G Gamme de serrage

G	A
2	1 - 24
3	23 - 46

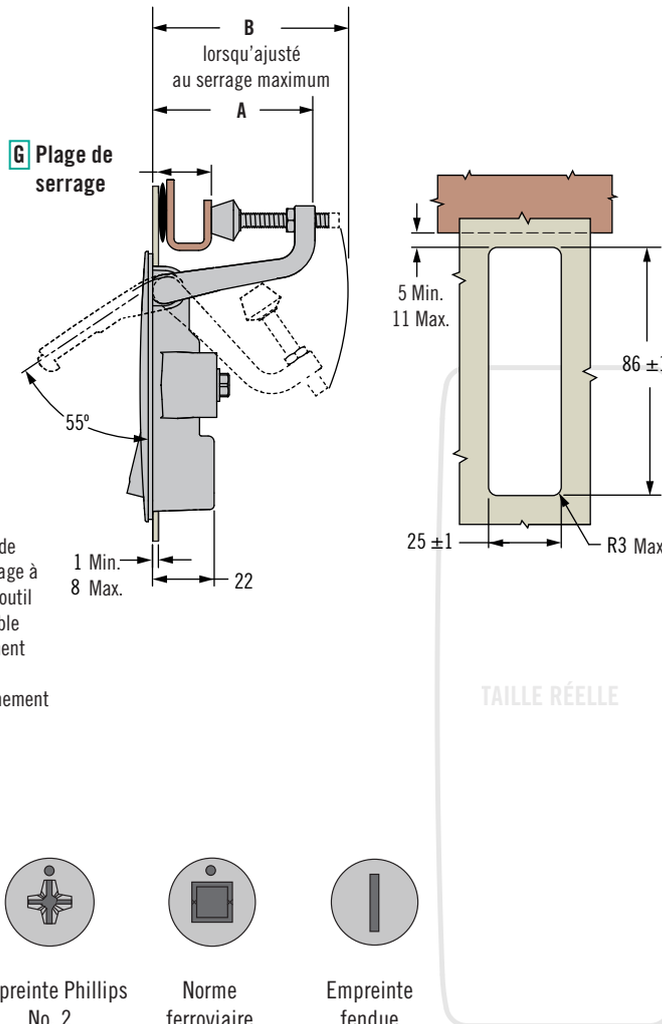
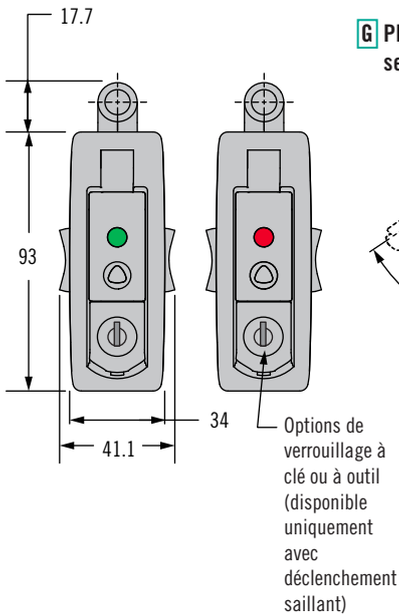
# G2 Loquets à compression

Loquet à levier · Indicateur visuel d'état d'utilisation du verrous



## Indicateur visuel

**Vert** – Pas d'accès  
**Rouge** – Accès (Utilisé)



## L Styles de verrouillage



Avec serrure à clé CH751



4 Empreinte Hex



Empreinte Phillips No. 2



Norme ferroviaire



Empreinte fendue

## L Verrouillage

- 1 Déclencheur saillant sans serrure
- 2 Déclencheur saillant à serrure À serrure CH751 (deux clés plates fournies)
- 3 Déclencheur affleurant sans serrure
- 4 4 Déclencheur à empreinte hex saillante
- 10 Déclencheur Phillips No. 2 saillant
- 13 Serrure sans barillet (voir page 158 pour les options de barillet)
- 14 Norme ferroviaire
- 16 Empreinte fendue, bouton poussoir saillant

## F Finition

- 1 Chromé texturé
- 5 Thermolaqué noir

## P Option d'emballage

- 3 Loquets vendus en emballages à couches Omettre pour les loquets emballés individuellement.

**C2 - A4 G - L F - P**

<b>G</b> Plage de serrage	A	B
2	1 - 18	35
3	17 - 39	57

- L'indicateur montre que le verrous à été utilisé
- Serrage aisément réglable
- Actionnement par bouton poussoir
- Vis à butée intégrée

## Matériau et finition

Alliage de zinc, revêtement poudre ou chromé, et acier zingué

## Performances

Charge statique maximale : 200 N

## Notes sur l'étanchéité

Conformité NEMA 4 et IP65 grâce au joint fourni.

## Notes de montage

\* Pour les épaisseurs de porte supérieures à 5, calculer la longueur des vis en utilisant la formule suivante: épaisseur de porte + 12

## Clés

Voir page 121

## Clé de réinitialisation de l'indicateur

Necessite de remettre l'indicateur sur vert

Réf. : C2-26-301-05



## Détermination de la référence

### Notes

Pour sélectionner les barilletts et avoir un aperçu complet des Systèmes à choix de clés de **SOUTHCO®**, aller sur le site voir page 190

**Make Safety Visible™**  
by Southco



## C2 Loquets à compression

Loquet à levier · Fermeture par poussée

- Affleurant lorsque verrouillé
- Réglage facile du serrage
- Actionnement par bouton poussoir
- Butée intégrée

### Matériau et finitions

Alliage de zinc, revêtement poudre ou chromé, et acier zingué

### Performances

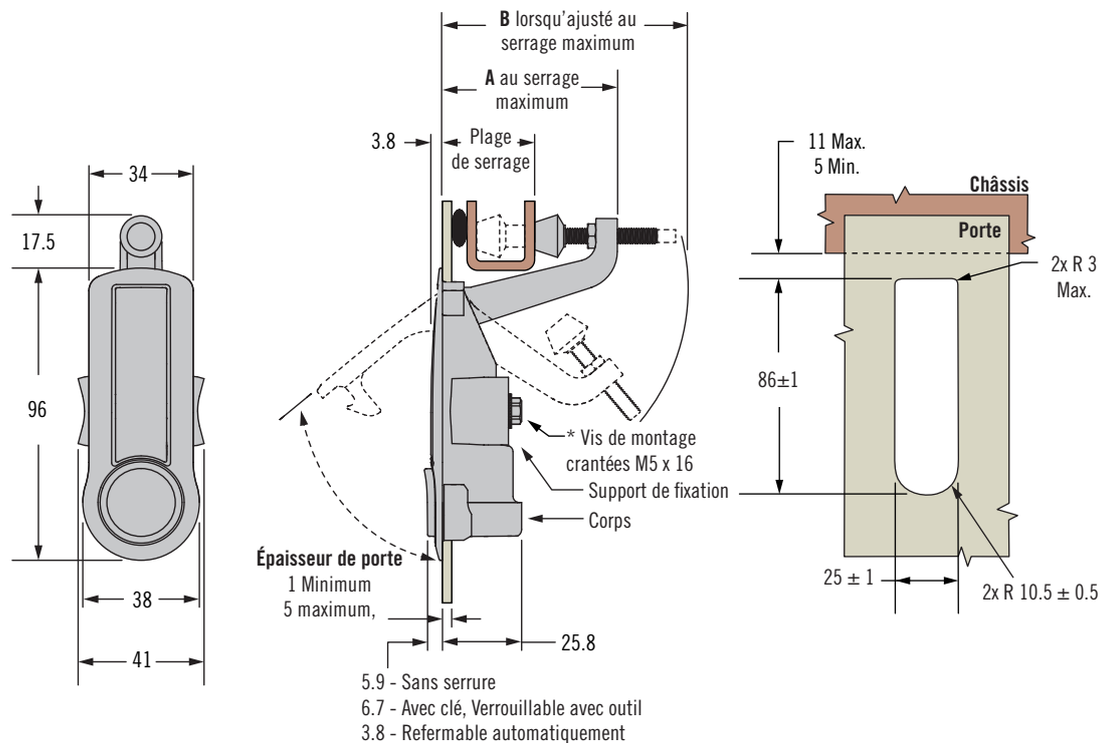
Charge statique maximale : 200 N

### Notes de montage

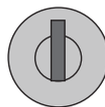
\* Fis de fixation crantées M5 x 16. Pour les épaisseurs de porte supérieure à 5, calculer la longueur des vis en utilisant la formule suivante : épaisseur de porte + 12

### Clés

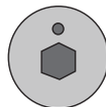
Voir page 121



### L Styles de verrouillage



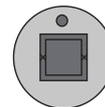
Avec serrure à clé CH751



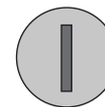
4 Empreinte Hex



Empreinte Phillips No. 2



Norme ferroviaire



Empreinte fendue

### Détermination de la référence

#### Notes

Pour sélectionner les barillettes et avoir un aperçu complet des Systèmes à choix de clés de *SOUTHCO*<sup>®</sup>, aller sur le site voir page 190

#### L Verrouillage

- 1 Sans serrure
- 2 Avec clé CH751
- 4 Empreinte Hex 4 mm
- 10 No. 2 Phillips
- 13 Sans barillet
- 14 Norme ferroviaire
- 15 Empreinte Hex 8mm
- 16 Empreinte fendue
- 22 à clé CH751 (la clé reste en position ouverte)
- 34 Auto-verrouillage : empreinte Hex 4mm déclencheur affleurant
- 310 Auto-verrouillage : No. 2 philips
- 314 Auto-verrouillage : norme ferroviaire
- 315 Auto-verrouillage : empreinte Hex 8mm déclencheur affleurant
- 316 Auto-verrouillage : empreinte fendue

#### F Finition

- 1 Chromé brillant
- 5 Thermolaqué noir

#### P Option d'emballage

- 3 Loquets vendus en emballages à couches Omettre pour les loquets emballés individuellement

C2 - 5 G - L F - P

G Plage de serrage	A	B
2	1-18	35
3	18-40	57