

# Serrure multipoints de sécurité 1854

Actionnement par poignée, blocage du bec de cane, rouleaux, pènes dormants supplémentaires

## Aperçu des avantages

- Utiliser des rouleaux lorsque la porte est déformée
- Course du pêne dormant 1 tour, respectivement 20 mm
- Verrouillage 6 point
- Version avec cylindre rond ou profilé
- longueur de cylindre: 60-80 mm,
- homologation selon EN 1634-1 à 3,
- possibilité d'atteindre une protection anti-effraction de catégorie RC3 sur des systèmes de porte appropriés

## Description du produit

- Les deux côtés sont équipés d'une poignée. Lorsque la porte est en position fermée, l'actionnement de la poignée vers le haut entraîne le déplacement vers le haut en position de verrouillage des rouleaux dans la gâche, qui est montée sur le dormant. Le vantail est ainsi tiré contre le dormant. Un tour de clé dans le sens de fermeture entraîne la sortie des deux pènes cylindriques et du pêne dormant. Le bec de cane et les deux rouleaux sont bloqués. La serrure est verrouillée en 6 points. Un tour de clé dans le sens de l'ouverture entraîne le rappel de tous les pènes dormants ainsi que le déblocage du bec de cane et des rouleaux. L'actionnement de la poignée vers le bas entraîne le déplacement des rouleaux vers le bas en position d'ouverture dans la gâche ainsi que le rappel du bec de cane.

## Domaine d'utilisation

- Portes extérieures pour les entrées et les appartements
- Portes de sécurité et coupe-feu dans le domaine professionnel et privé

## allusion

- Comme solution à deux vantaux en combinaison avec un verrouillage du vantail fixe 1711.
- Côté châssis, utiliser uniquement un contact de fond de pêne MSL 1886.

## Caractéristiques techniques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Avancement du pêne dormat  | 20 mm   |
| Bec de cane                | non rabattable                                      |
| Surface                    | mat brossé  |
| Distance                   | 78 mm   |
| Forme de la tèteière       | arrondie  |
| Modèle                     | Verrouillage 6 point                                |
| Matériau du du bec de cane | Acier nickelé                                       |
| Matériau pêne dormant      | Acier nickelé                                       |
| Fonction levier            | fr  |
| Mesure de la tèteière      | Inox  |
| Matière du fouillot        | Acier   |
| Sécurité supplémentaire    | Course du pêne dormant 1 tour, respectivement 20 mm |

## Variations disponibles

| Numéro de commande | Type de cylindre   | Distance au canon | Mesure de la tèteière | Forme de la tèteière | Fouillot      | Sens d'ouverture DIN |
|--------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|---------------|----------------------|
| 11735002           | RZ - Cylindre rond | 60                |                       | arrondie             | 8, une partie | Gauche               |
| 11735003           | RZ - Cylindre rond | 70                |                       | arrondie             | 8, une partie | Droite               |
| 11735004           | RZ - Cylindre rond | 70                |                       | arrondie             | 8, une partie | Gauche               |
| 11735005           | RZ - Cylindre rond | 80                |                       | arrondie             | 8, une partie | Droite               |
| 11735006           | RZ - Cylindre rond | 80                |                       | arrondie             | 8, une partie | Gauche               |
| 11735007           | RZ - Cylindre rond | 60                |                       | arrondie             | 9, une partie | Droite               |

|          |                             |    |          |                  |        |
|----------|-----------------------------|----|----------|------------------|--------|
| 11735008 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735009 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735010 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735011 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735012 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735013 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735014 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735015 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735016 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735018 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735019 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735020 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735021 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735022 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735023 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735024 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735049 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735050 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735051 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735052 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735053 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 80 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735055 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |

|          |                             |    |          |                  |        |
|----------|-----------------------------|----|----------|------------------|--------|
| 11735056 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735057 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735058 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735059 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735060 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735061 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735062 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735063 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735064 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735065 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |
| 11735066 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 8, une<br>partie | Gauche |
| 11735067 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735068 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 60 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735069 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735070 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 70 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735071 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Droite |
| 11735072 | PZ -<br>Cylindre<br>profilé | 80 | arrondie | 9, une<br>partie | Gauche |
| 11735001 | RZ -<br>Cylindre<br>rond    | 60 | arrondie | 8, une<br>partie | Droite |

