

# Catalogue de produits mAccess



since 1863

**Glutz**



1	Clés	15
2	Cylindres de porte	19
3	Cylindre de commande	51
4	Serrures additionnelles	63
5	Cylindres	69
6	Serrures pour meubles	77
7	Cylindres à came	91
8	Cylindres à levier	101
9	Cylindres à pression	115
10	Cadenas	121
11	Olives pour armoire	125
12	Verrous de fenêtre	133
13	Rosaces de sécurité	137
14	Accessoires	143



# Glutz.

## La qualité suisse depuis 1863.

L'alliance de la tradition et de l'innovation donne un résultat unique. Depuis 1863, Glutz propose sur le marché des produits de fabrication Suisse haut de gamme. L'entreprise s'est développée au fil des décennies : simple société de fabrication de serrures et de paumelles au départ, elle offre désormais une gamme complète de produits et de services. Aujourd'hui, Glutz se positionne comme un partenaire de renommée internationale.

### Le bon produit au bon moment.

Glutz s'engage depuis toujours en faveur de l'innovation. Notre démarche vise à répondre aux besoins de nos clients en constante évolution. L'intégration à notre gamme de produits de systèmes de contrôle d'accès mécaniques et électroniques a représenté une étape décisive pour l'avenir de l'entreprise.

### Le bon partenaire à tout moment.

Notre principal atout réside dans la confiance dont témoignent nos clients. Nous misons sur des relations commerciales de long terme, des conditions justes et transparentes, ainsi que des prestations de conseil complètes. Que vous soyez propriétaire immobilier, architecte ou occupiez un poste à responsabilités au sein d'une grande entreprise, notre ambition est de toujours vous proposer la meilleure des solutions.

Serrures + Ferrures

Systèmes de  
contrôle d'accès

Fabrication

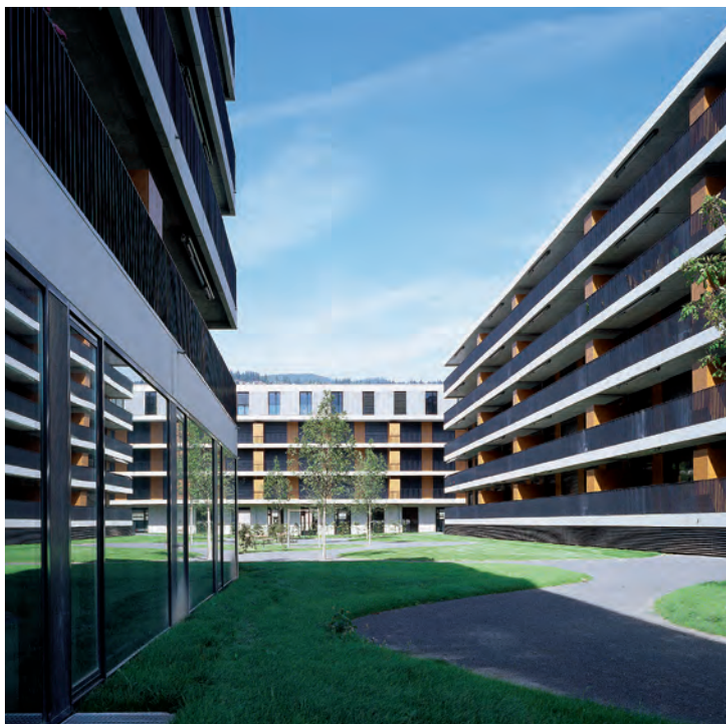
Composants  
industriels





## Glutz : le confort et la sécurité pour tous vos bâtiments

- Maisons individuelles et immeubles
- Établissements scolaires, universités
- Maisons de retraite, cliniques
- Restaurants et hôtels
- PME
- Entreprises industrielles et prestataires de services



## Systèmes mAccess

<b>Glutz mAccess</b>	<b>Pro</b>	<b>Basic</b>
<b>Enregistrement</b>	Oui	Non
<b>Protection contre la copie (juridique<sup>1</sup>)</b>	Oui	Non
<b>Domaine d'utilisation</b>	Des fermetures de série aux installations de fermeture complexes devant répondre à des exigences élevées en matière de sécurité	Des fermetures de série et des installations de fermeture simples dont les exigences en matière de sécurité sont moindres
<b>Description</b>	Système à clé réversible	Système à clé réversible
	5 rangées de goupilles comportant jusqu'à 20 goupilles de verrouillage	Jusqu'à 3 rangées de goupilles comportant jusqu'à 12 goupilles de verrouillage
	Cotes de fraisage non visibles	
<b>Clé</b>	Clé réversible en maillehort	Clé réversible en maillehort
	Clé réversible avec anneau de clé ergonomique et élément de couleur	
	Clé réversible avec anneau de clé ergonomique, élément de couleur et transpondeur RFID <sup>2</sup> - MIFARE Desfire EV1 4 ko, 13,56 MHz	

<sup>1</sup> Protection des modèles et dépôt de brevet en cours

<sup>2</sup> En option

### **mAccess Basic : facile à entretenir et économique.**

Facile à utiliser, cette version est pourtant tout sauf simple lorsqu'intégrée dans des fermetures de série et des installations de fermeture : le système Glutz mAccess Basic vous permet de gérer de façon économique les tâches organisationnelles liées aux techniques de fermeture. Il constitue la solution idéale pour le mobilier design et de bureau, les armoires électriques et les vestiaires, ainsi que pour d'autres conteneurs et points d'accès « sensibles ».

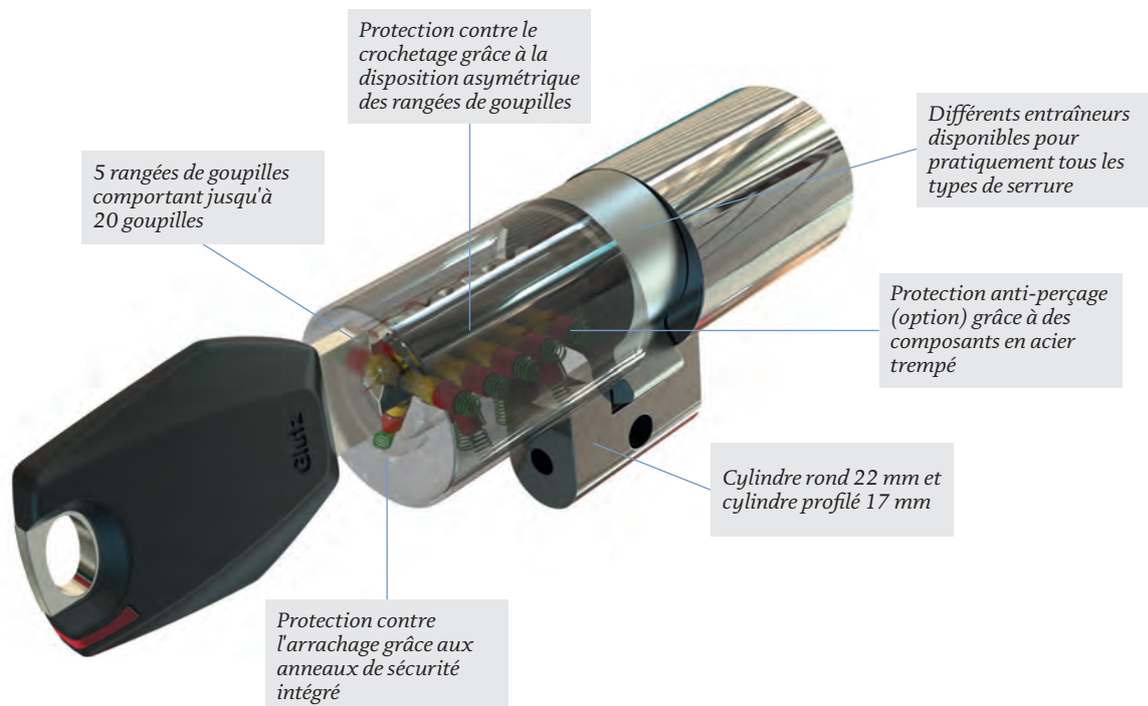
### **mAccess Pro : Le futur est entre vos mains.**

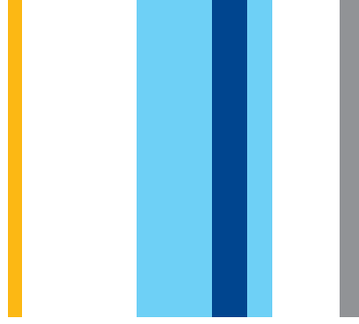
Les spécialistes de la reproduction frauduleuse de clés doivent se préparer à des temps difficiles. En effet, le système Glutz mAccess Pro se distingue par une fabrication raffinée offrant une sécurité maximale pour les maisons individuelles, les immeubles, les bâtiments industriels et commerciaux, les écoles, les universités, mais aussi les restaurants et les hôtels.

Les cinq rangées de goupilles du cylindre permettent d'utiliser jusqu'à vingt paires de goupilles de différentes longueurs et positions et montées sur ressort. Le profil de clé avec fraisages longitudinaux de haute précision permet de réaliser des combinaisons de fermeture très complexes.

Et grâce à une disposition variable des goupilles impossible à déterminer, ce type de clé garantit une protection optimale contre la copie. Le système mAccess Pro empêche aussi toute reproduction non autorisée de clés grâce à des cartes de sécurité ainsi qu'à des enregistrements et des mécanismes d'autorisation en ligne.

Enfin, et ce n'est pas le moindre de ses atouts, mAccess Pro se présente sous la forme d'un système compact ultra-moderne : grâce à la puce RFID disponible en option et intégrable dans l'anneau de la clé, il est possible d'établir aisément une connexion avec des systèmes électroniques de contrôle d'accès, de pointage et de gestion des horaires.





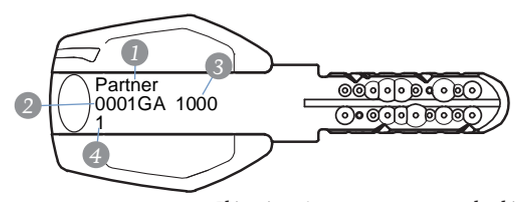
**Marquages couleur**



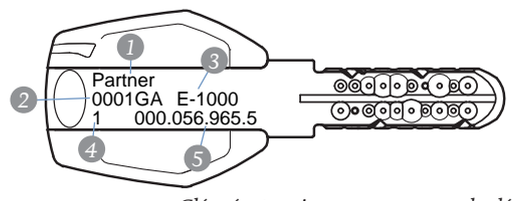
Référence de commande	
01	Ral 1026 (jaune)
02	Ral 1028 (orange)
03	Ral 3020 (rouge)
04	Ral 4003 (rose)
05	Ral 4006 (violet)
06	Ral 5012 (bleu clair)
07	Ral 5010 (bleu foncé)
08	Ral 6018 (vert clair)
09	Ral 6029 (vert foncé)
10	Ral 9010 (blanc)
11	Ral 7040 (gris)
12	Ral 9005 (noir)

**Explication des codes et références sur les clés**

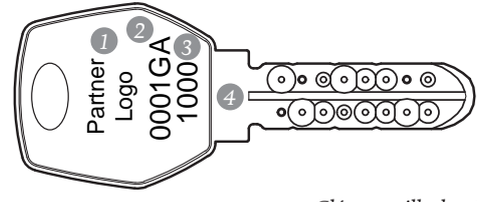
- 1 Partenaire spécialisé/système**  
Partenaire chez qui vous pouvez vous procurer d'autres clés/supports.
- 2 Référence système**  
Numéro permettant d'identifier votre système de fermeture mécanique.
- 3 Référence clé**  
La référence de la clé est importante pour les droits d'accès mécaniques de la clé.  
Remarque : en cas de référence identique mais de types de clé différents, nous vous recommandons d'apposer un « E » devant la référence sur la clé mécatronique.
- 4 Numéros consécutifs**  
Suivant la référence système et la référence clé, ces numéros assurent que votre clé est unique, et permettent d'identifier clairement la clé à des fins de gestion.
- 5 Référence support Glutz**  
Permet la gestion des systèmes électroniques eAccess de Glutz.



Clé mécanique avec anneau de clé



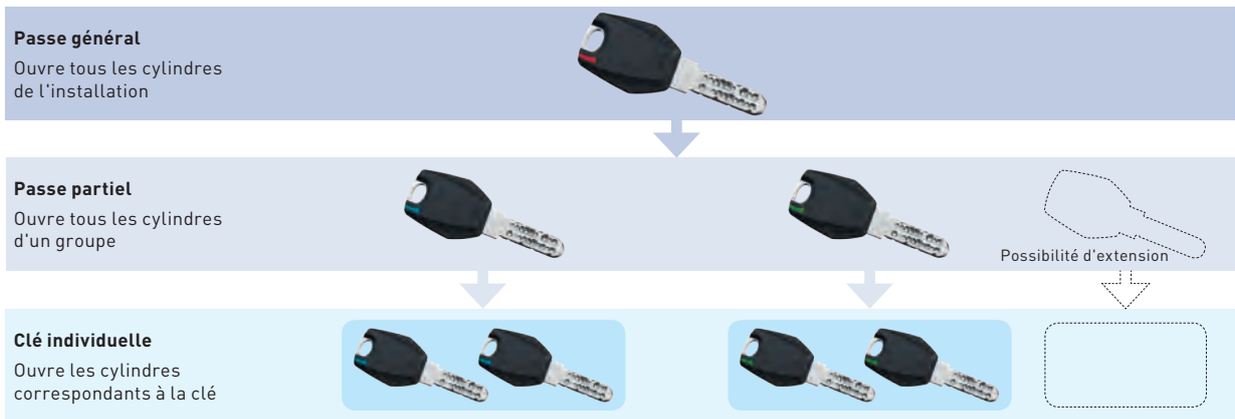
Clé mécatronique avec anneau de clé



Clé en maillechort

## Organigramme de serrurerie avec mAccess : conception classique ou simplifiée.

Utilisé par	Référence de la clé	Unité	Type de pièce								
			Porte d'entrée RDC	Porte de la cave, sous-sol	Local technique, sous-sol	Habitation, RDC	Habitation, étage	Habitation, dernier étage	Cave, habitation, RDC	Cave, habitation, étage	Cave, habitation, dernier étage
Passé général	100	3	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Local technique de gestion du bâtiment	199	3	X	X	X						
Appartement 1, RDC	101	4	X	X		X			X		
Appartement 2, étage	111	4	X	X			X			X	
Appartement 3, dernier étage	121	4	X	X				X			X



## Code E

Organigramme Passe général

Clé	Cylindre						
	1	2	3	4	5	6	7
0	X	X	X	X	X	X	X
1	X						
2		X					
3			X				
4				X			
5					X		
6						X	
7							X

Organigramme Ouverture centrale

Clé	Cylindre							
	Z	1	2	3	4	5	6	7
0	X							
1	X	X						
2	X		X					
3	X			X				
4	X				X			
5	X					X		
6	X						X	
7	X							X

Organigramme Passe général + Ouverture centrale

Clé	Cylindre							
	Z	1	2	3	4	5	6	7
0	X	X	X	X	X	X	X	X
1	X	X						
2	X		X					
3	X			X				
4	X				X			
5	X					X		
6	X						X	
7	X							X

**Organigramme Passe général + Passe partiel**

Clé	Cylindre							
	Z	11	12	13	21	22	23	
0	X	X	X	X		X	X	X
Z	X							
10		X	X	X				
11		X						
12			X					
13				X				
20					X	X	X	
21					X			
22						X		
23							X	

**Organigramme Passe partiel + Ouverture centrale**

	Cylindre									
	Z	10	11	12	13	20	21	22	23	
Z	X	X				X				
10	X	X	X	X	X					
11	X	X	X							
12	X	X		X						
13	X	X		X						
20	X				X	X	X	X	X	
21	X					X	X			
22	X					X		X		
23	X					X			X	

**Organigramme Passe général + Passe partiel / Ouverture centrale + Passe partiel**

	Cylindre									
	Z	10	11	12	13	20	21	22	23	
0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Z	X	X				X				
10	X	X	X	X	X					
11	X	X	X							
12	X	X		X						
13	X	X			X					
20	X					X	X	X	X	
21	X					X	X			
22	X					X		X		
23	X					X			X	

**Organigramme Passe général + Passe partiel + Clés individuelles**

Clé	Cylindre							
	Z	11	12	13	21	22	23	
0	X	X	X	X		X	X	X
Z	X					X		
10	X	X	X	X				
11		X						
12			X					
13				X				
20	X				X	X	X	
21					X			
22						X		
23							X	

**Organigramme Passe général + Ouverture centrale + Clés individuelles**

Clé	Cylindre				
	Z	1	2	3	4
0	X	X	X	X	X
Z	X				
1	X	X			
2	X		X		
3	X			X	
4	X				X
11		X			
12			X		
13				X	
14					X

## Code F

Tous les autres organigrammes de fermeture sont soumis au « CODE DE PLANIFICATION F » plus complexe.

Clé	Cylindre																
	Z	Z1	11	12	13	14	15	Z2	21	22	23	24	25	26	27	28	
0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
10	X	X	X	X	X	X	X	X									
11	X	X	X								X						
12	X	X		X													
13	X	X			X												
14	X	X				X											
15	X						X										
20	X	X						X	X		X		X		X		
21	X							X	X	X			X				
23	X							X			X	X					
25	X							X					X	X			
27								X							X	X	

## Enregistrement et gestion : quelques clics suffisent !

### Carte de sécurité



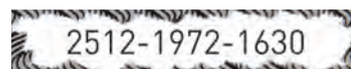
Une carte de sécurité est fournie avec l'installation mAccess Pro. Cette carte contient toutes les informations importantes relatives à l'installation et vous permet de vous enregistrer sur le site [www.mAccess.ch](http://www.mAccess.ch).

### Code d'enregistrement

Une zone à gratter permet de garantir que seul le propriétaire de l'installation dispose du code d'enregistrement en cours de validité.



*Code d'enregistrement masqué par la zone à gratter*



*Code dévoilé après grattage*

### Enregistrement

Une fois l'enregistrement effectué sur [www.mAccess.ch](http://www.mAccess.ch), vous avez la garantie que seules les personnes autorisées pourront commander de nouvelles clés. Sur le site Internet à accès protégé, vous pouvez en outre visualiser vos organigrammes de fermeture et consulter l'inventaire des clés et des cylindres.

### Objets trouvés

Vous avez perdu une clé ? Aucun problème : l'enregistrement de l'installation de fermeture et de toutes les clés correspondantes permet d'identifier à tout moment le propriétaire d'une clé perdue. La personne qui trouve la clé la transmet à Glutz, qui se charge de la remettre à son propriétaire.

### Brevet/conception

L'anneau de clé ergonomique de Glutz est protégé au niveau international. Un brevet légal garantit que toute copie non autorisée de clé soit punie.

## eAccess : l'extension électronique intelligente.

Le système de fermeture mécanique mAccess Pro de Glutz peut être aisément combiné avec la solution sans fil moderne eAccess de Glutz et ceci, grâce à la technologie RFID intégrée dans les clés mAccess.

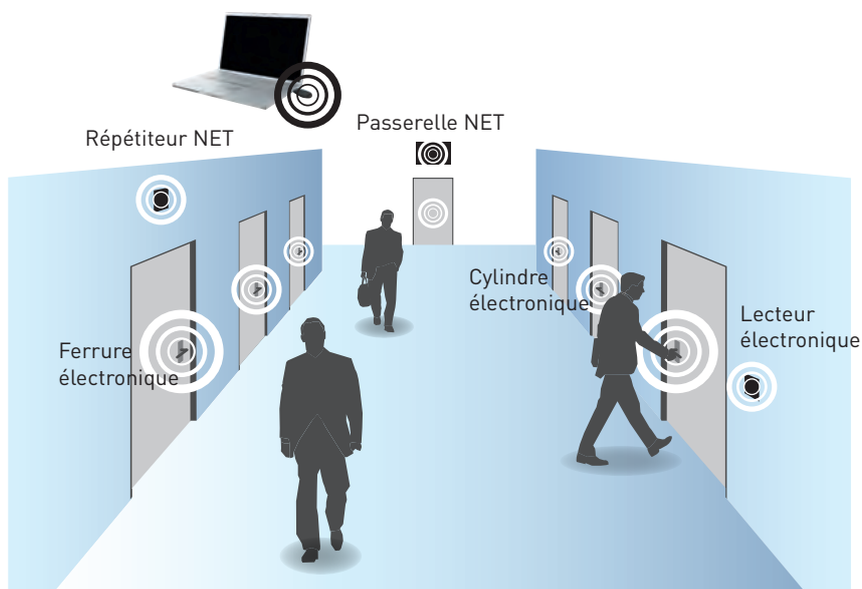
### **Branchez, activez, entrez : eAccess – votre solution de contrôle d'accès sans fil.**

Le système eAccess de Glutz révolutionne le contrôle d'accès : quelques clics de souris suffisent pour contrôler l'accès à chacune des pièces de votre bâtiment. Les portes s'ouvrent aux personnes autorisées sans utiliser de clé.

Cela permet un accès libre aux habitations et aux locaux professionnels, sans compromis aucun sur la sécurité : cette solution est évolutive pour ainsi dire à l'infini, et s'adapte parfaitement à toutes les exigences et particularités des bâtiments.

### **Programmation simplifiée.**

Il vous suffit de disposer d'un ordinateur, d'un jeu de cartes et d'une clé radio NET pour programmer eAccess dans tout le bâtiment. Le logiciel eAccess de Glutz reconnaît automatiquement et instantanément tous les composants eAccess, auxquels vous pouvez attribuer les propriétés souhaitées en quelques clics de souris.



# Conseils pour la commande

## Pictogrammes

### Systemes



#### mAccess Basic

Le système Glutz mAccess Basic vous permet de gérer de façon économique les tâches organisationnelles liées aux techniques de fermeture. Il constitue la solution idéale pour le mobilier design et de bureau, les armoires électriques et les vestiaires, ainsi que pour d'autres conteneurs et points d'accès « sensibles » ne nécessitant pas de système d'enregistrement.



#### mAccess Pro

Le système Glutz mAccess Pro se distingue par une fabrication raffinée offrant une sécurité maximale pour les maisons individuelles, les immeubles, les bâtiments industriels et commerciaux, les écoles, les universités, mais aussi les restaurants et les hôtels. Ce système d'enregistrement fonctionnant avec des clés RFID Glutz peut sans difficulté être intégré aux produits de la gamme eAccess.

### Options



#### Protection contre l'arrachage

La protection anti-arrachage empêche que le rotor ne sorte du boîtier du cylindre. Les cylindres dotés d'une protection contre l'arrachage sont également protégés contre le perçage. Les cylindres répondent ainsi à des normes très élevées en matière de sécurité.



#### Fonction prioritaire

Un cylindre équipé de la fonction prioritaire peut être actionné même si une clé est déjà insérée dans le canal de clé de l'autre côté. Cela évite ainsi toute fermeture accidentelle.

Remarque : la fonction prioritaire est montée sur le côté A du cylindre.



#### Nickelage chimique

Le nickelage chimique du cylindre ou de la clé offre une couche extrêmement dure et solide. Cette couche protège de l'oxydation ou de l'usure liée à l'utilisation quotidienne, et augmente ainsi sensiblement la durée de vie du produit.



#### Protection anti-perçage

Grâce à des composants en acier trempé intégrés dans le cylindre, celui-ci offre une protection maximale contre le perçage.

Remarque : la protection anti-perçage est montée sur le côté A du cylindre.



## 81401

Clé en maillechort, mAccess Basic



## 81405

Clé en maillechort, mAccess Pro



## 81419

Clé avec anneau de clé ergonomique, mAccess Pro, noir



### 81419 . 1

1 Marquages couleur

- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 01 | Ral 1026 (jaune)      |
| 02 | Ral 1028 (orange)     |
| 03 | Ral 3020 (rouge)      |
| 04 | Ral 4003 (rose)       |
| 05 | Ral 4006 (violet)     |
| 06 | Ral 5012 (bleu clair) |
| 07 | Ral 5010 (bleu foncé) |
| 08 | Ral 6018 (vert clair) |
| 09 | Ral 6029 (vert foncé) |
| 10 | Ral 9010 (blanc)      |
| 11 | Ral 7040 (gris)       |
| 12 | Ral 9005 (noir)       |

## 81420

Clé avec anneau de clé ergonomique, mAccess Pro, blanc



### 81420 . 1

1 Marquages couleur

- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 01 | Ral 1026 (jaune)      |
| 02 | Ral 1028 (orange)     |
| 03 | Ral 3020 (rouge)      |
| 04 | Ral 4003 (rose)       |
| 05 | Ral 4006 (violet)     |
| 06 | Ral 5012 (bleu clair) |
| 07 | Ral 5010 (bleu foncé) |
| 08 | Ral 6018 (vert clair) |
| 09 | Ral 6029 (vert foncé) |
| 10 | Ral 9010 (blanc)      |
| 11 | Ral 7040 (gris)       |
| 12 | Ral 9005 (noir)       |

## 81421

Clé avec anneau de clé ergonomique et RFID, mAccess Pro, noir MIFARE Desfire EV1 4 k



### 81421 . 1

#### 1 Marquages couleur

- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 01 | Ral 1026 (jaune)      |
| 02 | Ral 1028 (orange)     |
| 03 | Ral 3020 (rouge)      |
| 04 | Ral 4003 (rose)       |
| 05 | Ral 4006 (violet)     |
| 06 | Ral 5012 (bleu clair) |
| 07 | Ral 5010 (bleu foncé) |
| 08 | Ral 6018 (vert clair) |
| 09 | Ral 6029 (vert foncé) |
| 10 | Ral 9010 (blanc)      |
| 11 | Ral 7040 (gris)       |
| 12 | Ral 9005 (noir)       |

## 81422

Clé avec anneau de clé ergonomique et RFID, mAccess Pro, blanc MIFARE Desfire EV1 4 k



### 81422 . 1

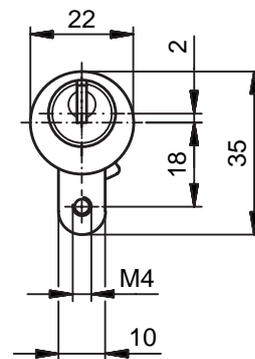
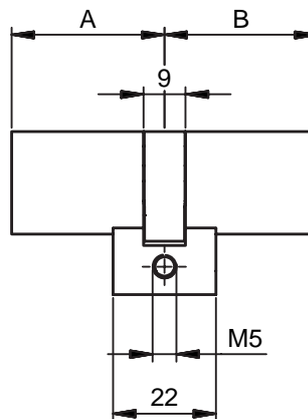
#### 1 Marquages couleur

- |    |                       |
|----|-----------------------|
| 01 | Ral 1026 (jaune)      |
| 02 | Ral 1028 (orange)     |
| 03 | Ral 3020 (rouge)      |
| 04 | Ral 4003 (rose)       |
| 05 | Ral 4006 (violet)     |
| 06 | Ral 5012 (bleu clair) |
| 07 | Ral 5010 (bleu foncé) |
| 08 | Ral 6018 (vert clair) |
| 09 | Ral 6029 (vert foncé) |
| 10 | Ral 9010 (blanc)      |
| 11 | Ral 7040 (gris)       |
| 12 | Ral 9005 (noir)       |



# 81000

## Cylindre rond double



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

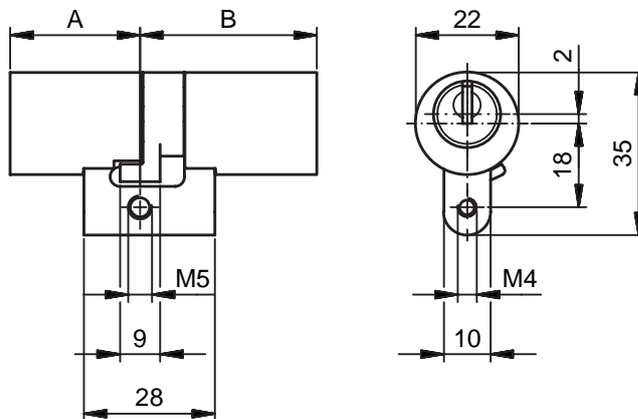
**Version standard**  
Laiton nickelé mat

81000 . 1 . 2 . 3 . 4 5 . 6

<u>1</u> Modèle	<u>2</u> Longueur A	<u>3</u> Longueur B	<u>4</u> Coloris A	<u>5</u> Coloris B	<u>6</u> Sécurité
<b>S</b> Came standard	32,5 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard
<b>F</b> Entraîneur débrayable	37,5 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	42,5 mm		<b>2</b> laiton poli		
	47,5 mm		<b>3</b> chromé mat		
	52,5 mm		<b>4</b> poli et chromé		
	57,5 mm		<b>5</b> noir		
	62,5 mm		<b>6</b> antique		
	67,5 mm		<b>7</b> bruni		
	72,5 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement		
	82,5 mm				

# 81001

Cylindre rond double asymétrique



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, asymétrique

### Version standard

Laiton nickelé mat

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

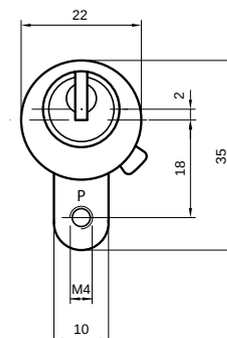
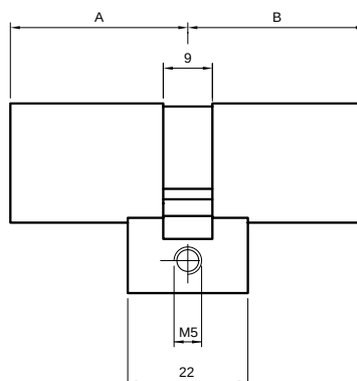
Vérifier la compatibilité avec le fabricant de la serrure

81001 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
S Came standard	27,5 mm	37,5 mm	0 finition nickelée mate	0 Standard	1 Protection anti-perçage
		42,5 mm	1 poli et nickelé		
			2 laiton poli		
			3 chromé mat		
			4 poli et chromé		
			5 noir		
			6 antique		
			7 bruni		
			8 nickelé chimiquement		

# 81002

## Cylindre rond double avec fonction prioritaire



### Utilisation

Ce cylindre est équipé d'un embrayage spécial, accordant toujours la priorité au cylindre extérieur ou à la clé insérée côté extérieur. Pour bâtiments d'habitation, hôpitaux, résidences pour personnes âgées et maisons de retraite.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

Fonction prioritaire sur côté A

### Version standard

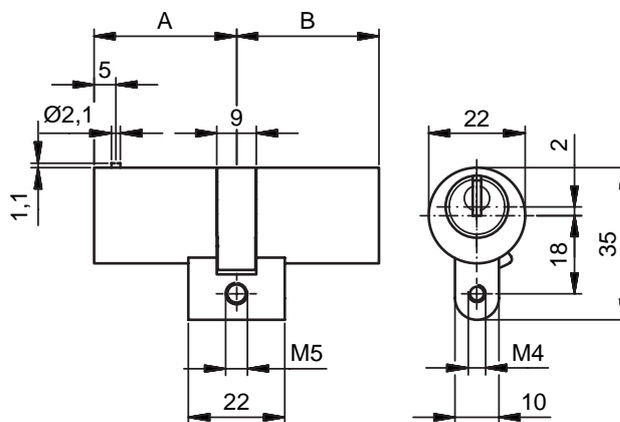
Laiton nickelé mat

81002 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
S Came standard	32,5 mm		0 finition nickelée mate		0 Standard
	37,5 mm		1 poli et nickelé		1 Protection anti-perçage
	42,5 mm		2 laiton poli		
	47,5 mm		3 chromé mat		
	52,5 mm		4 poli et chromé		
	57,5 mm		5 noir		
	62,5 mm		6 antique		
	67,5 mm		7 bruni		
	72,5 mm		8 nickelé chimiquement		
	82,5 mm				

# 81003

Cylindre rond double avec goupille de contact



### Utilisation

Cylindre double avec goupille de contact pour portes d'ascenseur. La goupille de contact se déplace vers le haut lorsque la clé est introduite.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

Laiton nickelé mat

### Info

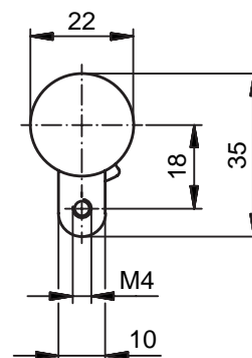
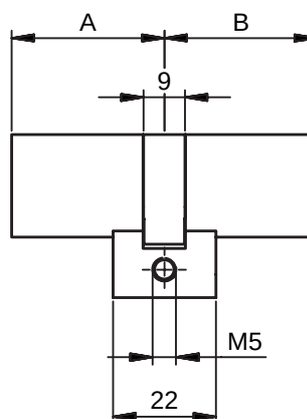
Goupille de contact sur le côté A

81003 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
<b>S</b> Came standard	32,5 mm		0 finition nickelée mate		0 Standard
<b>F</b> Entraîneur débrayable	37,5 mm		1 poli et nickelé		1 Protection anti-perçage
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	42,5 mm		2 laiton poli		
	47,5 mm		3 chromé mat		
	52,5 mm		4 poli et chromé		
	57,5 mm		5 noir		
	62,5 mm		6 antique		
	67,5 mm		7 bruni		
	72,5 mm		8 nickelé chimiquement		
	82,5 mm				

# 81004

Cylindre rond double borgne d'un côté



### Utilisation

Borgne d'un côté,  
Permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

Goujon borgne côté A

### Version standard

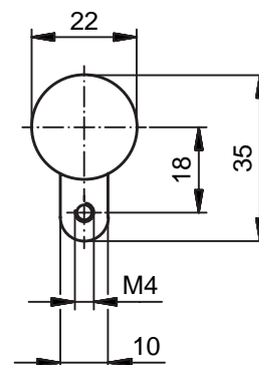
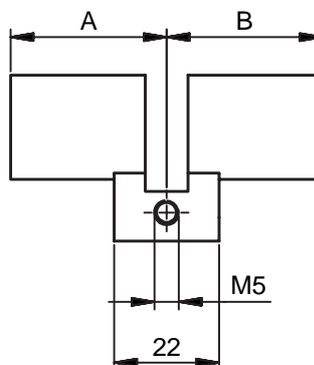
Laiton nickelé mat

81004 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
<b>S</b> Came standard	32,5 mm		<b>0</b> finition nickelée mate	<b>0</b> Standard	
<b>F</b> Entraîneur débrayable	37,5 mm		<b>1</b> poli et nickelé	<b>1</b> Protection anti-perçage	
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	42,5 mm		<b>2</b> laiton poli		
	47,5 mm		<b>3</b> chromé mat		
	52,5 mm		<b>4</b> poli et chromé		
	57,5 mm		<b>5</b> noir		
	62,5 mm		<b>6</b> antique		
	67,5 mm		<b>7</b> bruni		
	72,5 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement		
	82,5 mm				

# 81005

Cylindre rond double, borgne des deux côtés



### Utilisation

Borgne des deux côtés, pas de fermeture disponible  
Permet la fermeture de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

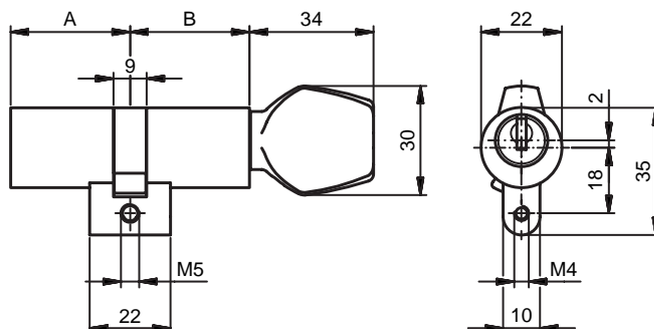
Laiton nickelé mat

81005 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

<u>1</u> Modèle	<u>2</u> Longueur A	<u>3</u> Longueur B	<u>4</u> Coloris A	<u>5</u> Coloris B	<u>6</u> Sécurité
<b>S</b> Standard	<b>32,5</b> mm	<b>0</b>	<b>0</b> finition nickelée mate	<b>0</b> Standard	
	<b>37,5</b> mm	<b>1</b>	<b>1</b> poli et nickelé		
	<b>42,5</b> mm	<b>2</b>	<b>2</b> laiton poli		
	<b>47,5</b> mm	<b>3</b>	<b>3</b> chromé mat		
	<b>52,5</b> mm	<b>4</b>	<b>4</b> poli et chromé		
	<b>57,5</b> mm	<b>5</b>	<b>5</b> noir		
	<b>62,5</b> mm	<b>6</b>	<b>6</b> antique		
	<b>67,5</b> mm	<b>7</b>	<b>7</b> bruni		
	<b>72,5</b> mm	<b>8</b>	<b>8</b> nickelé chimiquement		
	<b>82,5</b> mm				

# 81050

## Cylindre rond à bouton



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, convient particulièrement aux hopitaux, aux résidences pour personnes âgées et maisons de retraite, hôtels etc.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

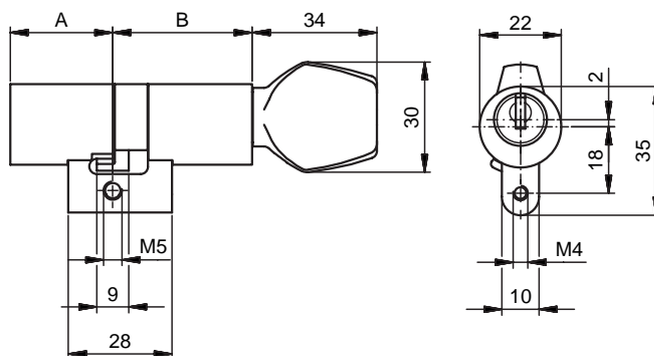
Laiton nickelé mat

81050 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
<b>S</b> Came standard	<b>32,5</b> mm	<b>0</b>	<b>0</b> finition nickelée mate	<b>0</b> Standard	<b>0</b> Standard	<b>0</b> Format Glutz
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	<b>37,5</b> mm	<b>1</b>	<b>1</b> poli et nickelé	<b>1</b> Protection anti-perçage	<b>1</b> Rond	
	<b>42,5</b> mm	<b>2</b>	<b>2</b> laiton poli			
	<b>47,5</b> mm	<b>3</b>	<b>3</b> chromé mat			
	<b>52,5</b> mm	<b>4</b>	<b>4</b> poli et chromé			
	<b>57,5</b> mm	<b>5</b>	<b>5</b> noir			
	<b>62,5</b> mm	<b>6</b>	<b>6</b> antique			
	<b>67,5</b> mm	<b>7</b>	<b>7</b> bruni			
	<b>72,5</b> mm	<b>8</b>	<b>8</b> nickelé chimiquement			
	<b>82,5</b> mm					

# 81051

Cylindre rond à bouton, asymétrique



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, asymétrique

### Version standard

Laiton nickelé mat

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

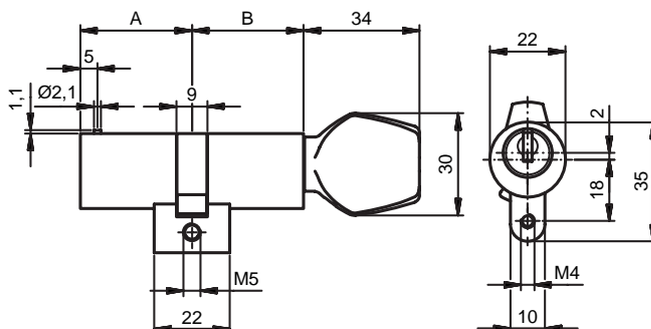
Vérifier la compatibilité avec le fabricant de la serrure

81051 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
S	27,5 mm	37,5 mm	0	0	0	0
		42,5 mm	1	1	1	1
			2	2		
			3	3		
			4	4		
			5	5		
			6	6		
			7	7		
			8	8		

# 81053

## Cylindre rond à bouton avec goupille de contact



### Utilisation

Cylindre à bouton avec goupille de contact pour portes d'ascenseur. La goupille de contact se déplace vers le haut lorsque la clé est introduite.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

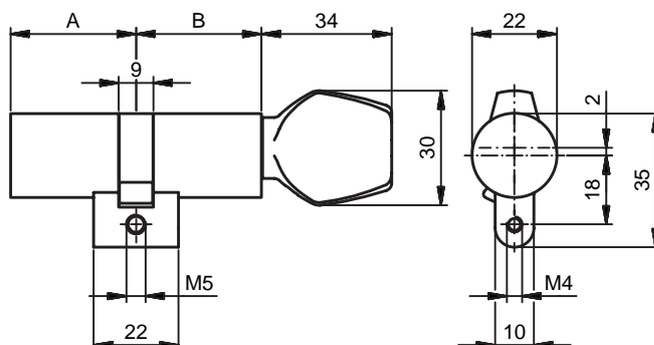
Laiton nickelé mat

81053 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
<b>S</b> Came standard	<b>32,5</b> mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard	<b>0</b> Format Glutz
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	<b>37,5</b> mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage	<b>1</b> Rond
	<b>42,5</b> mm		<b>2</b> laiton poli			
	<b>47,5</b> mm		<b>3</b> chromé mat			
	<b>52,5</b> mm		<b>4</b> poli et chromé			
	<b>57,5</b> mm		<b>5</b> noir			
	<b>62,5</b> mm		<b>6</b> antique			
	<b>67,5</b> mm		<b>7</b> bruni			
	<b>72,5</b> mm		<b>8</b> nickelé chimiquement			
	<b>82,5</b> mm					

# 81054

Cylindre rond à bouton borgne d'un côté



### Utilisation

Borgne d'un côté,  
Permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

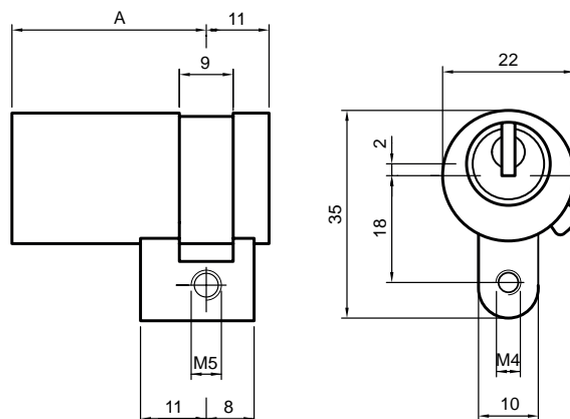
Laiton nickelé mat

81054 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
<b>S</b> Came standard	<b>32,5</b> mm	<b>0</b>	<b>0</b> finition nickelée mate	<b>0</b> Standard	<b>0</b> Format Glutz	<b>0</b> Rond
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	<b>37,5</b> mm	<b>1</b> poli et nickelé	<b>1</b> poli et nickelé			
	<b>42,5</b> mm	<b>2</b> laiton poli	<b>2</b> laiton poli			
	<b>47,5</b> mm	<b>3</b> chromé mat	<b>3</b> chromé mat			
	<b>52,5</b> mm	<b>4</b> poli et chromé	<b>4</b> poli et chromé			
	<b>57,5</b> mm	<b>5</b> noir	<b>5</b> noir			
	<b>62,5</b> mm	<b>6</b> antique	<b>6</b> antique			
	<b>67,5</b> mm	<b>7</b> bruni	<b>7</b> bruni			
	<b>72,5</b> mm	<b>8</b> nickelé chimiquement	<b>8</b> nickelé chimiquement			
	<b>82,5</b> mm					

# 81075

Demi-cylindre rond



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

Laiton nickelé mat

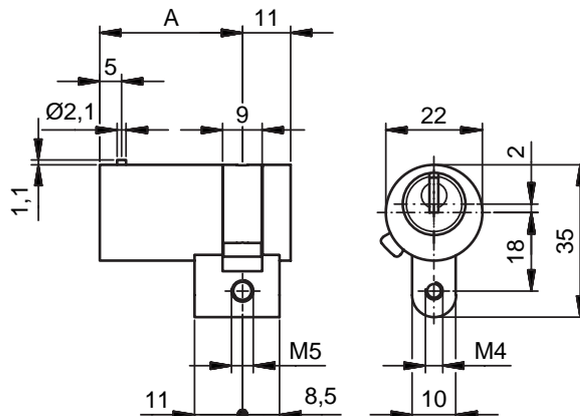
Entraîneur (S) réglable 8 x 45°

81075 . ① . ② . ③ . ④

①	Modèle	②	Longueur A	③	Coloris	④	Sécurité
S	Came standard	32,5	mm	0	finition nickelée mate	0	Standard
M	Entraîneur à roue dentée	37,5	mm	1	poli et nickelé	1	Protection anti-perçage
L	Entraîneur débrayable 270°	42,5	mm	2	laiton poli		
T	Entraîneur débrayable 90°	47,5	mm	3	chromé mat		
		52,5	mm	4	poli et chromé		
		57,5	mm	5	noir		
		62,5	mm	6	antique		
		67,5	mm	7	bruni		
		72,5	mm	8	nickelé chimiquement		
		82,5	mm				

# 81076

Demi-cylindre rond avec goupille de contact



### Utilisation

Demi-cylindre avec goupille de contact pour portes d'ascenseur. La goupille de contact se déplace vers le haut lorsque la clé est introduite.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

Laiton nickelé mat

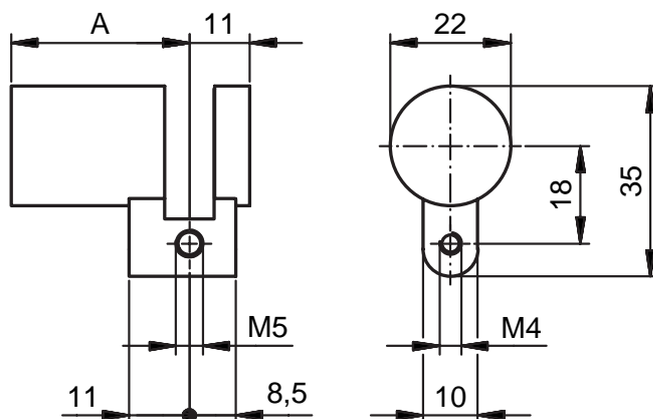
Entraîneur (S) réglable 8 x 45°

81076 . ① . ② . ③ . ④

①	Modèle	②	Longueur A	③	Coloris	④	Sécurité
S	Came standard	32,5	mm	0	finition nickelée mate	0	Standard
M	Entraîneur à roue dentée	37,5	mm	1	poli et nickelé	1	Protection anti-perçage
F	Entraîneur débrayable	42,5	mm	2	laiton poli		
		47,5	mm	3	chromé mat		
		52,5	mm	4	poli et chromé		
		57,5	mm	5	noir		
		62,5	mm	6	antique		
		67,5	mm	7	bruni		
		72,5	mm	8	nickelé chimiquement		
		82,5	mm				

# 81077

## Demi-cylindre rond borgne



### Utilisation

pas de fermeture,  
Permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

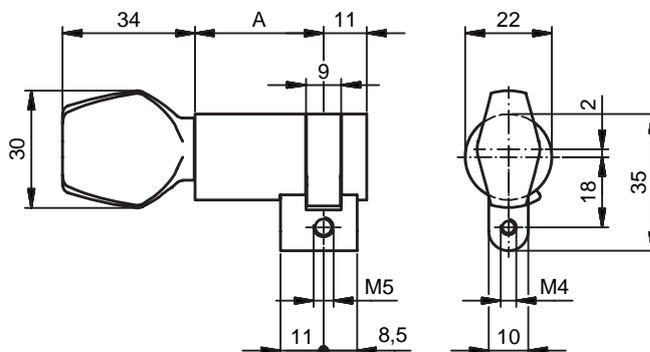
Laiton nickelé mat

81075 . ① . ② . ③ . ④

① Modèle	② Longueur A	③ Coloris	④ Sécurité
S Standard	32,5 mm	0 finition nickelée mate	0 Standard
	37,5 mm	1 poli et nickelé	
	42,5 mm	2 laiton poli	
	47,5 mm	3 chromé mat	
	52,5 mm	4 poli et chromé	
	57,5 mm	5 noir	
	62,5 mm	6 antique	
	67,5 mm	7 bruni	
	72,5 mm	8 nickelé chimiquement	
	82,5 mm		

# 81080

Demi-cylindre rond avec bouton



### Utilisation

pour verrouillage de l'intérieur, par ex. toilettes, cabines de vestiaires etc.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

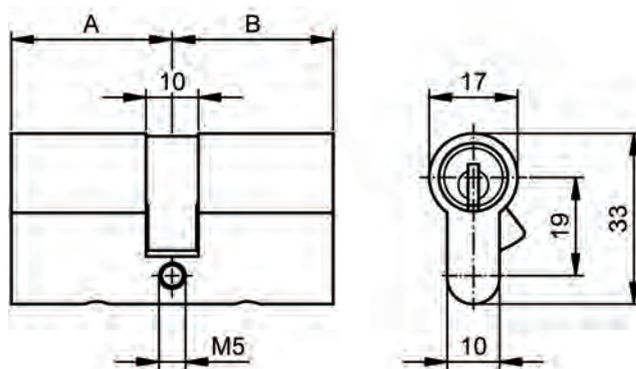
Laiton nickelé mat

81080 . ① . ② . ③ . ④

①	Modèle	②	Longueur A	③	Coloris	④	Sécurité
S	Came standard	32,5	mm	0	finition nickelée mate	0	Standard
M	Entraîneur à roue dentée	37,5	mm	1	poli et nickelé		
		42,5	mm	2	laiton poli		
		47,5	mm	3	chromé mat		
		52,5	mm	4	poli et chromé		
		57,5	mm	5	noir		
		62,5	mm	6	antique		
		67,5	mm	7	bruni		
		72,5	mm	8	nickelé chimiquement		
		82,5	mm				

# 81100

Cylindre double profilé



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

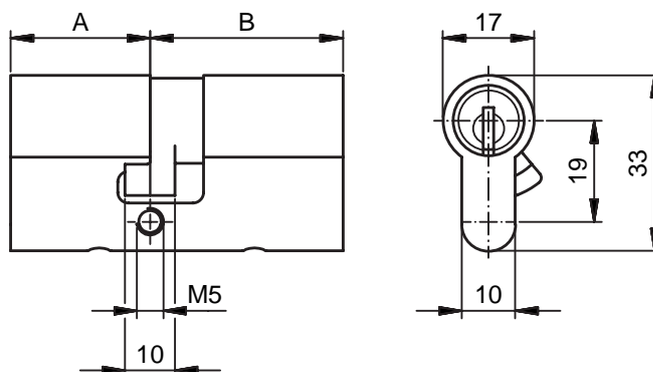
**Version standard**  
Laiton nickelé mat

81100 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
<b>S</b> Came standard	31,0 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard
<b>F</b> Entraîneur débrayable	36,0 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	41,0 mm		<b>2</b> laiton poli		
	46,0 mm		<b>3</b> chromé mat		
	51,0 mm		<b>4</b> poli et chromé		
	56,0 mm		<b>5</b> noir		
	61,0 mm		<b>6</b> antique		
	66,0 mm		<b>7</b> bruni		
	71,0 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement		
	76,0 mm				
	81,0 mm				

# 81101

Cylindre double profilé, asymétrique



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, asymétrique

**Version standard**  
Laiton nickelé mat

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

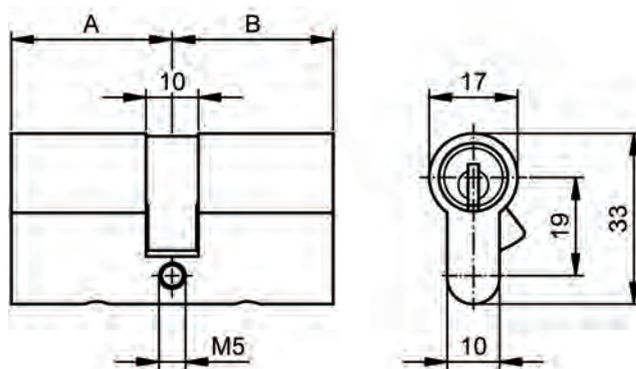
Vérifier la compatibilité avec le fabricant de la serrure

81101 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
S Came standard	26,0 mm	36,0 mm 41,0 mm	0 finition nickelée mate 1 poli et nickelé 2 laiton poli 3 chromé mat 4 poli et chromé 5 noir 6 antique 7 bruni 8 nickelé chimiquement	0 Standard 1 Protection anti-perçage	

# 81102

Cylindre double profilé avec fonction prioritaire



### Utilisation

Ce cylindre est équipé d'un embrayage spécial, accordant toujours la priorité au cylindre extérieur ou à la clé insérée côté extérieur. Pour bâtiments d'habitation, hôpitaux, résidences pour personnes âgées et maisons de retraite.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

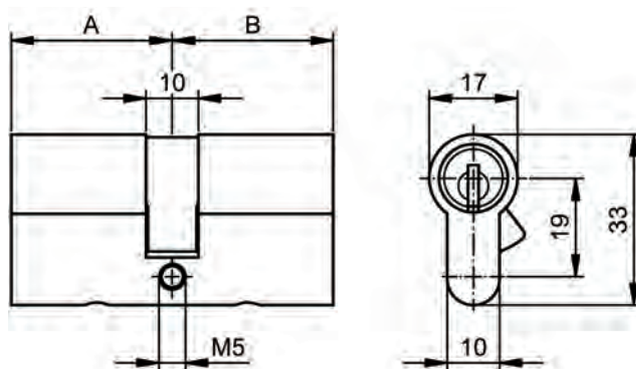
Laiton nickelé mat

81102 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
<b>S</b> Came standard	31,0 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard
<b>F</b> Entraîneur débrayable	36,0 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	41,0 mm		<b>2</b> laiton poli		
	46,0 mm		<b>3</b> chromé mat		
	51,0 mm		<b>4</b> poli et chromé		
	56,0 mm		<b>5</b> noir		
	61,0 mm		<b>6</b> antique		
	66,0 mm		<b>7</b> bruni		
	71,0 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement		
	76,0 mm				
	81,0 mm				

# 81104

Cylindre double profilé borgne d'un côté



### Utilisation

Borgne d'un côté, permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

Goujon borgne côté A

### Version standard

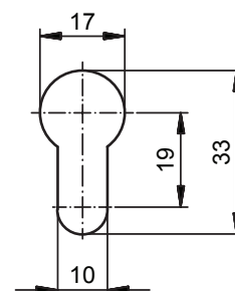
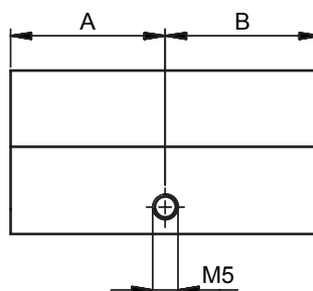
Laiton nickelé mat

81104 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
<b>S</b> Came standard	31,0 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard
<b>F</b> Entraîneur débrayable	36,0 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	41,0 mm		<b>2</b> laiton poli		
	46,0 mm		<b>3</b> chromé mat		
	51,0 mm		<b>4</b> poli et chromé		
	56,0 mm		<b>5</b> noir		
	61,0 mm		<b>6</b> antique		
	66,0 mm		<b>7</b> bruni		
	71,0 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement		
	76,0 mm				
	81,0 mm				

# 81105

Cylindre double profilé borgne des deux côtés



### Utilisation

Borgne des deux côtés, pas de fermeture disponible  
Permet la fermeture de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

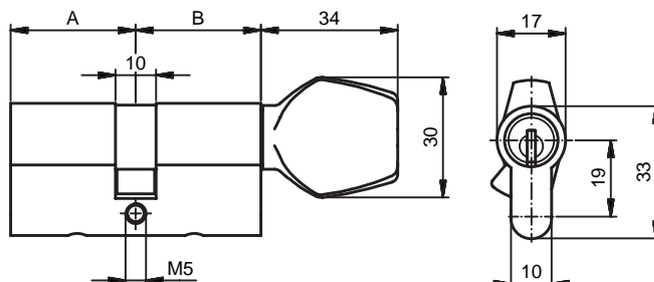
Laiton nickelé mat

81105 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6

1	2	3	4	5	6
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité
S Standard	31,0 mm		0 finition nickelée mate		0 Standard
	36,0 mm		1 poli et nickelé		1 Protection anti-perçage
	41,0 mm		2 laiton poli		
	46,0 mm		3 chromé mat		
	51,0 mm		4 poli et chromé		
	56,0 mm		5 noir		
	61,0 mm		6 antique		
	66,0 mm		7 bruni		
	71,0 mm		8 nickelé chimiquement		
	76,0 mm				
	81,0 mm				

# 81150

Cylindre profilé à bouton



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, convient particulièrement aux hopitaux, aux résidences pour personnes âgées et maisons de retraite, hôtels etc.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

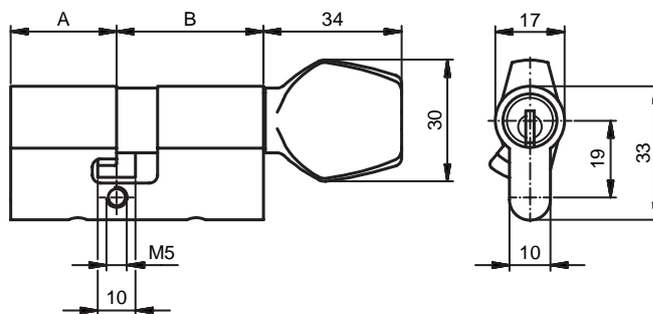
Laiton nickelé mat

81150 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
<b>S</b> Came standard	31,0 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard	<b>0</b> Format Glutz
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	36,0 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage	<b>1</b> Rond
	41,0 mm		<b>2</b> laiton poli			
	46,0 mm		<b>3</b> chromé mat			
	51,0 mm		<b>4</b> poli et chromé			
	56,0 mm		<b>5</b> noir			
	61,0 mm		<b>6</b> antique			
	66,0 mm		<b>7</b> bruni			
	71,0 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement			
	76,0 mm					
	81,0 mm					

# 81151

Cylindre profilé à bouton, asymétrique



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type, asymétrique

**Version standard**  
Laiton nickelé mat

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Info

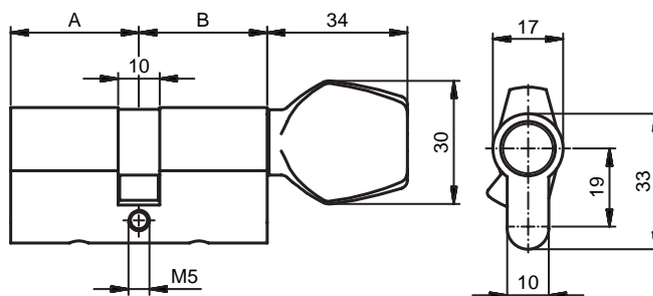
Vérifier la compatibilité avec le fabricant de la serrure

81151 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
S Came standard	26,0 mm	36,0 mm 51,0 mm	0 1 2 3 4 5 6 7 8	0 1 2 3 4 5 6 7 8	0 Standard 1 Protection anti-perçage	0 Format Glutz 1 Rond

# 81154

Cylindre profilé à bouton borgne d'un côté



### Utilisation

Borgne d'un côté,  
Permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

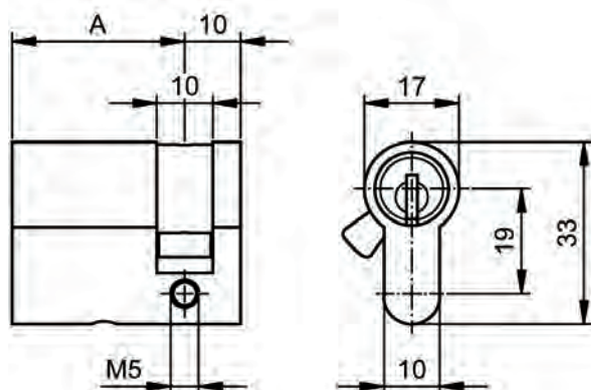
Laiton nickelé mat

81154 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5 . 6 . 7

1	2	3	4	5	6	7
Modèle	Longueur A	Longueur B	Coloris A	Coloris B	Sécurité	Bouton
<b>S</b> Came standard	31,0 mm		<b>0</b> finition nickelée mate		<b>0</b> Standard	<b>0</b> Format Glutz
<b>M</b> Entraîneur à roue dentée	36,0 mm		<b>1</b> poli et nickelé		<b>1</b> Protection anti-perçage	<b>1</b> Rond
	41,0 mm		<b>2</b> laiton poli			
	46,0 mm		<b>3</b> chromé mat			
	51,0 mm		<b>4</b> poli et chromé			
	56,0 mm		<b>5</b> noir			
	61,0 mm		<b>6</b> antique			
	66,0 mm		<b>7</b> bruni			
	71,0 mm		<b>8</b> nickelé chimiquement			
	76,0 mm					
	81,0 mm					

# 81175

## Demi-cylindre profilé



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures encastrées de tout type

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

Laiton nickelé mat

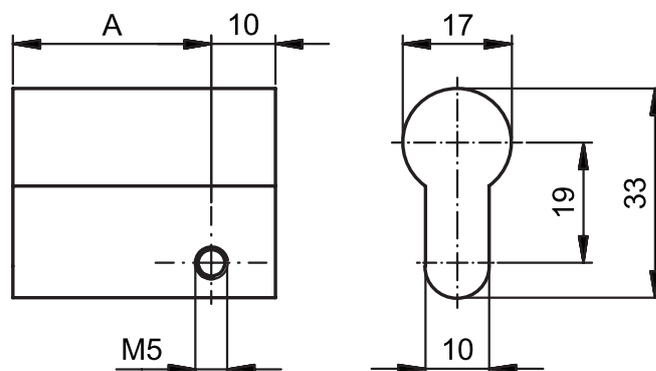
Entraîneur (S) réglable 8 x 45°

81175 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Longueur A	3	Coloris	4	Sécurité
S	Came standard	31,0	mm	0	finition nickelée mate	0	Standard
L	Entraîneur débrayable 270°	36,0	mm	1	poli et nickelé	1	Protection anti-perçage
		41,0	mm	2	laiton poli		
		46,0	mm	3	chromé mat		
		51,0	mm	4	poli et chromé		
		56,0	mm	5	noir		
		61,0	mm	6	antique		
		66,0	mm	7	bruni		
		71,0	mm	8	nickelé chimiquement		
		76,0	mm				
		81,0	mm				

# 81177

## Demi-cylindre profilé borgne



### Utilisation

pas de fermeture, permet la fermeture unilatérale de la découpe du cylindre dans la serrure et la ferrure. Par ex. en cas de rénovations ou de modifications des fonctionnalités de la porte

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

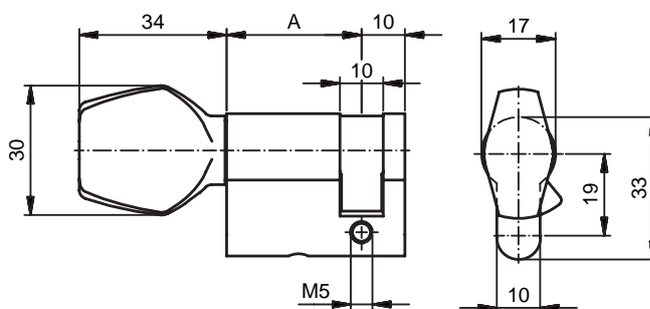
Laiton nickelé mat

### 81177 . ① . ② . ③ . ④

① Modèle	② Longueur A	③ Coloris	④ Sécurité
<b>S</b> Standard	<b>31,0</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate	<b>0</b> Standard
	<b>36,0</b> mm	<b>1</b> poli et nickelé	<b>1</b> Protection anti-perçage
	<b>41,0</b> mm	<b>2</b> laiton poli	
	<b>46,0</b> mm	<b>3</b> chromé mat	
	<b>51,0</b> mm	<b>4</b> poli et chromé	
	<b>56,0</b> mm	<b>5</b> noir	
	<b>61,0</b> mm	<b>6</b> antique	
	<b>66,0</b> mm	<b>7</b> bruni	
	<b>71,0</b> mm	<b>8</b> nickelé chimiquement	
	<b>76,0</b> mm		
	<b>81,0</b> mm		

# 81180

Demi-cylindre profilé avec bouton



### Utilisation

pour verrouillage de l'intérieur, par ex. toilettes, cabines de vestiaires etc.

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation 81540.75

### Version standard

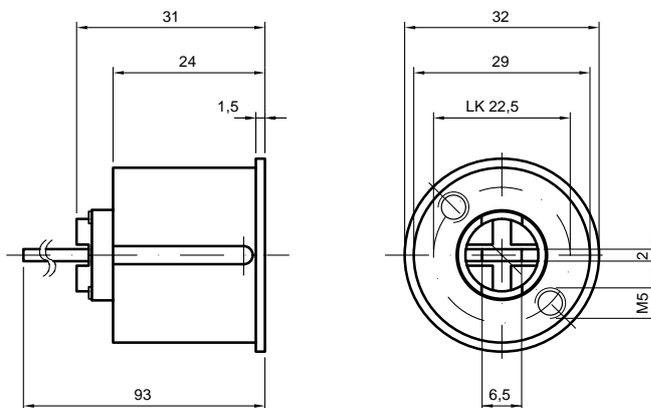
Laiton nickelé mat

81180 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Longueur A	3	Coloris	4	Sécurité
S	Came standard	31,0	mm	0	finition nickelée mate	0	Standard
M	Entraîneur à roue dentée	36,0	mm	1	poli et nickelé		
		41,0	mm	2	laiton poli		
		46,0	mm	3	chromé mat		
		51,0	mm	4	poli et chromé		
		56,0	mm	5	noir		
		61,0	mm	6	antique		
		66,0	mm	7	bruni		
		71,0	mm	8	nickelé chimiquement		
		76,0	mm				
		81,0	mm				

# 81210

## Cylindre extérieur centré



### Utilisation

pour les serrures additionnelles de tout type convenant à des épaisseurs de bois de 30-80 mm

### Version standard

Laiton nickelé mat

Bras d'entraînement 81530.0

### Accessoire standard

- 1 x rosace 81565.1
- 1 x plaque de montage 81510.0
- 2 x vis de fixation 81540.65

### Autres accessoires

- Rosace 81565.2 pour portes d'épaisseur 24-30 mm

81210 . 1 . 2

1 Coloris

0 finition nickelée mate

1 poli et nickelé

2 laiton poli

3 chromé mat

4 poli et chromé

5 noir

6 antique

7 bruni

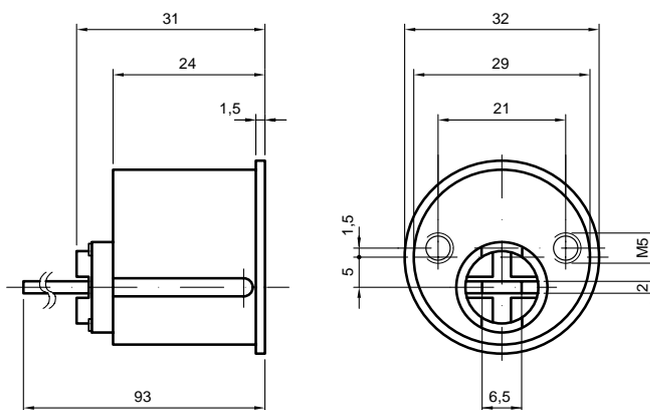
8 nickelé chimiquement

2 Bras d'entraînement

0 Standard

# 81213

## Cylindre extérieur excentré



### Utilisation

pour les serrures additionnelles de tout type convenant à des épaisseurs de bois de 30-80 mm

### Version standard

Laiton nickelé mat

Bras d'entraînement 81530.0

### Accessoire standard

- 1 x rosace 81565.1
- 1 x plaque de montage 81510.1
- 2 x vis de fixation 81540.65

### Autres accessoires

- Rosace 81565.2 pour portes d'épaisseur 24-30 mm

81213 . 1 . 2

1 Coloris

0 finition nickelée mate

1 poli et nickelé

2 laiton poli

3 chromé mat

4 poli et chromé

5 noir

6 antique

7 bruni

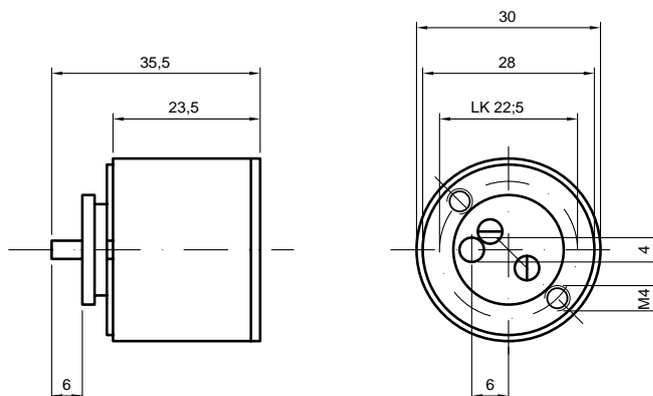
8 nickelé chimiquement

2 Bras d'entraînement

0 Standard

# 81215

Cylindre intérieur



### Utilisation

pour le montage des serrures additionnelles 81239 et 81331

### Version standard

Laiton nickelé mat

Entraîneur 81532.08

### Accessoire standard

- 1 x douille d'écartement 21 mm
- 2 x vis de fixation M4x10

### Autres accessoires

- Douilles d'écartement variées
- Entraîneur pour autres serrures additionnelles

81215 . 1 . 2

#### 1 Coloris

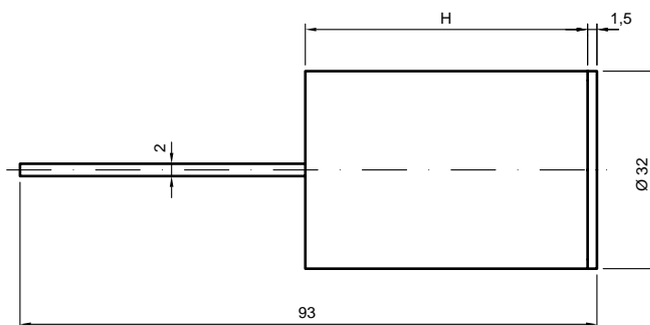
- 0 finition nickelée mate
- 1 poli et nickelé
- 2 laiton poli
- 3 chromé mat
- 4 poli et chromé
- 5 noir
- 6 antique
- 7 bruni
- 8 nickelé chimiquement

#### 2 Entraîneur

- 0 Standard

# 81220

Cylindre pour porte de garage centré



### Utilisation

pour portes de garage de tout type

### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur du bras d'entraînement pour épaisseurs de bois de 30 à 80 mm

Bras d'entraînement 81530.0

### Accessoire standard

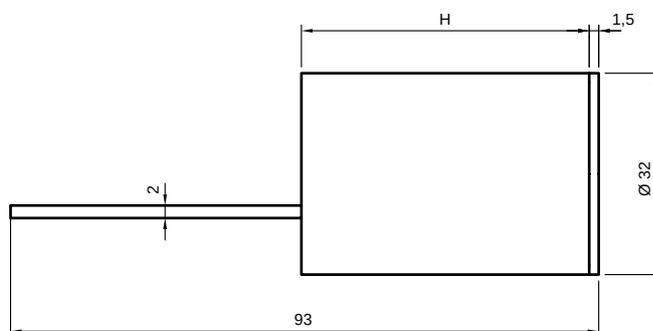
- 1 x douille d'écartement 81576.4
- 2 vis de fixation 81540.65

81220 . ① . ② . ③

① Longueur H	② Coloris	③ Bras d'entraînement
35 mm	0 finition nickelée mate	0 Standard
40 mm	1 poli et nickelé	
45 mm	2 laiton poli	
50 mm	3 chromé mat	
55 mm	4 poli et chromé	
60 mm	5 noir	
65 mm	6 antique	
70 mm	7 bruni	
75 mm	8 nickelé chimiquement	
80 mm		

# 81221

Cylindre pour porte de garage excentré



### Utilisation

pour portes de garage de tout type

### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur du bras d'entraînement pour épaisseurs de bois de 30 à 80 mm

Bras d'entraînement 81530.0

### Accessoire standard

- 1 x douille d'écartement 81576.4
- 2 vis de fixation 81540.65

81221 . 1 . 2 . 3

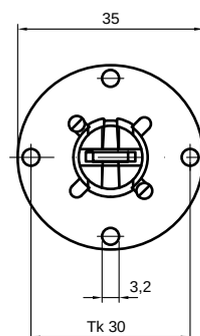
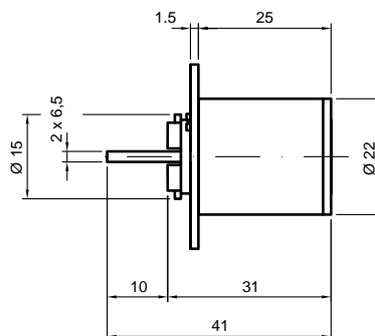
<u>1</u> Longueur H	<u>2</u> Coloris	<u>3</u> Bras d'entraînement
35 mm	0 finition nickelée mate	0 Standard
40 mm	1 poli et nickelé	
45 mm	2 laiton poli	
50 mm	3 chromé mat	
55 mm	4 poli et chromé	
60 mm	5 noir	
65 mm	6 antique	
70 mm	7 bruni	
75 mm	8 nickelé chimiquement	
80 mm		





# 81230

## Cylindre de commande



### Utilisation

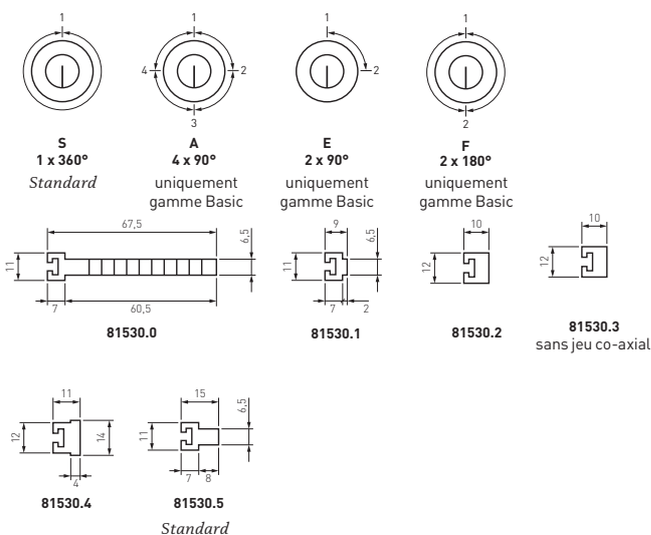
pour interrupteur électrique, commutateur de contact, sélecteur mobile etc.

### Version standard

Laiton nickelé mat

Clé retirable dans une seule position

Plaquet et bras d'entraînement 81530.5 en acier galvanisé

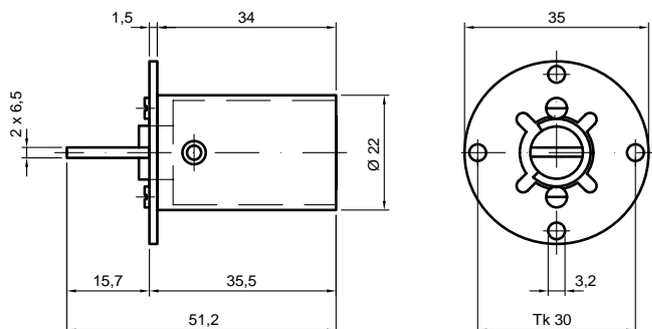


## 81230 . 1 . 2 . 3

1	2	3
Position de retrait	Bras d'entraînement	Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>0</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>A</b> 4 x 90°*	<b>1</b> 81530.0	<b>1</b> poli et nickelé
<b>E</b> 2 x 90°*	<b>2</b> 81530.1	<b>2</b> laiton poli
<b>F</b> 2 x 180°*	<b>3</b> 81530.2	<b>3</b> chromé mat
* Uniquement gamme Basic	<b>4</b> 81530.3	<b>4</b> poli et chromé
	<b>5</b> 81530.4	<b>5</b> noir
		<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

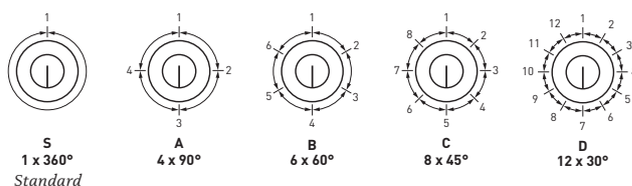
# 81231

## Cylindre de commande



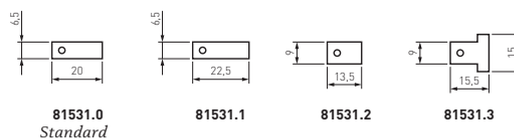
### Utilisation

pour commutateur rotatif de différents fabricants  
L'angle de commutation du cylindre et du commutateur doivent être identiques



### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
Clé retirable dans une seule position  
Plaque et bras d'entraînement 81531.0 en acier galvanisé

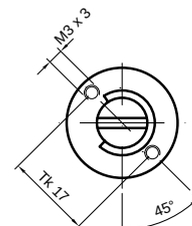
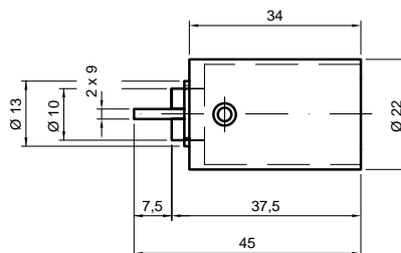


## 81231 . 1 . 2 . 3

1	Position de retrait	2	Bras d'entraînement	3	Coloris
S	1 x 360°	0	Standard	0	finition nickelée mate
A	4 x 90°	1	81531.1	1	poli et nickelé
B	6 x 60°	2	81531.2	2	laiton poli
C	8 x 45°	3	81531.3	3	chromé mat
D	12 x 30°			4	poli et chromé
				5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

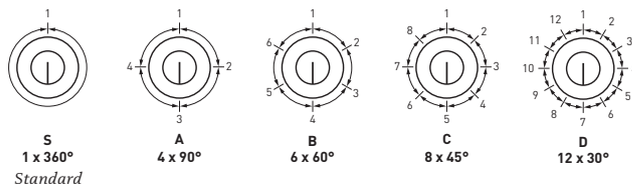
# 81232

Cylindre de commande



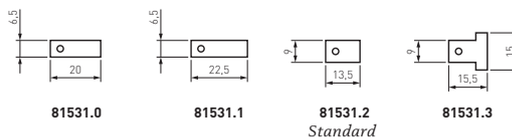
## Utilisation

pour commutateur rotatif de différents fabricants  
L'angle de commutation du cylindre et du commutateur doivent être identiques



## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
Clé retirable dans une seule position  
Bras d'entraînement 81531.2 en acier galvanisé

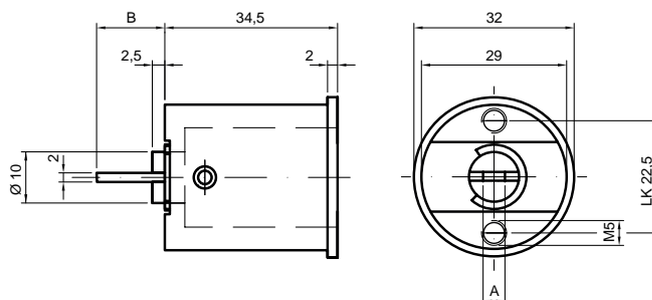


## 81232 . 1 . 2 . 3

1	Position de retrait	2	Bras d'entraînement	3	Coloris
S	1 x 360°	0	Standard	0	finition nickelée mate
A	4 x 90°	1	81531.0	1	poli et nickelé
B	6 x 60°	2	81531.1	2	laiton poli
C	8 x 45°	3	81531.3	3	chromé mat
D	12 x 30°			4	poli et chromé
				5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

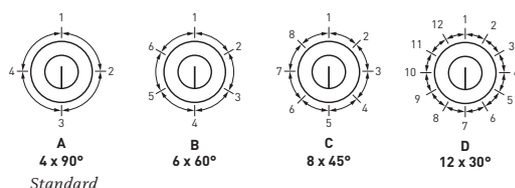
# 81233

Cylindre de commande



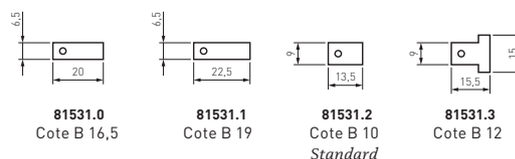
### Utilisation

pour commutateur rotatif de différents fabricants  
L'angle de commutation du cylindre et du commutateur doivent être identiques



### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
Clé retirable dans 4 positions  
Bras d'entraînement 81531.2 en acier galvanisé

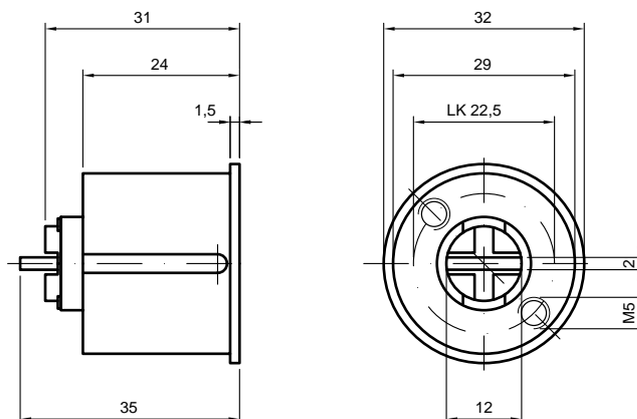


## 81233 . 1 . 2 . 3

1	Position de retrait	2	Bras d'entraînement	3	Coloris
S	1 x 360°	0	Standard	0	finition nickelée mate
A	4 x 90°	1	81531.0	1	poli et nickelé
B	6 x 60°	2	81531.1	2	laiton poli
C	8 x 45°	3	81531.3	3	chromé mat
D	12 x 30°			4	poli et chromé
				5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

# 81234

## Cylindre de commande



### Utilisation

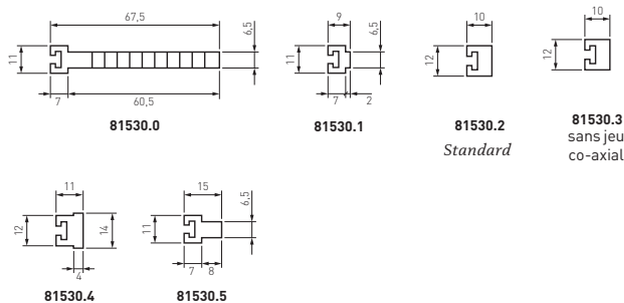
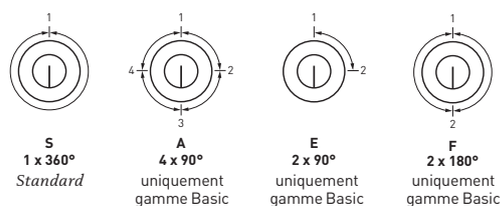
pour interrupteur électrique, commutateur de contact, sélecteur mobile etc.

### Version standard

Laiton nickelé mat

Clé retirable dans une seule position

Bras d'entraînement 81530.2 en acier galvanisé

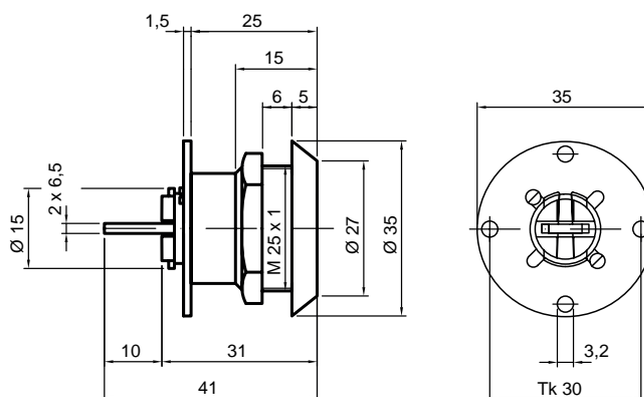


## 81234 . 1 . 2 . 3

1	Position de retrait	2	Bras d'entraînement	3	Coloris
S	1 x 360°	0	Standard	0	finition nickelée mate
A	4 x 90°*	1	81530.0	1	poli et nickelé
E	2 x 90°*	2	81530.1	2	laiton poli
F	1 x 180°*	3	81530.3	3	chromé mat
* Uniquement gamme Basic		4	81530.4	4	poli et chromé
		5	81530.5	5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

# 81235

## Cylindre de commande



### Utilisation

pour montage dans des tableaux électriques

### Version standard

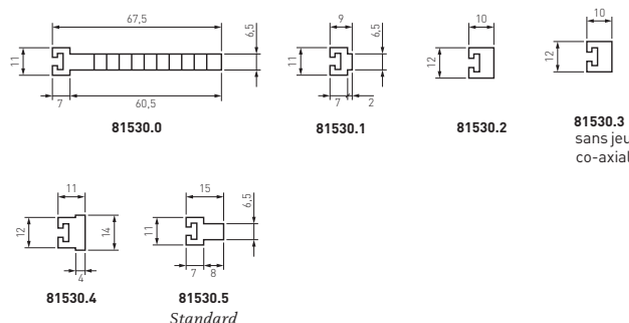
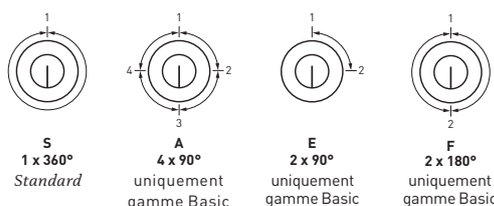
Laiton nickelé mat

Clé retirable dans une seule position

Plaque et bras d'entraînement 81530.5 en acier galvanisé

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 25 x 1

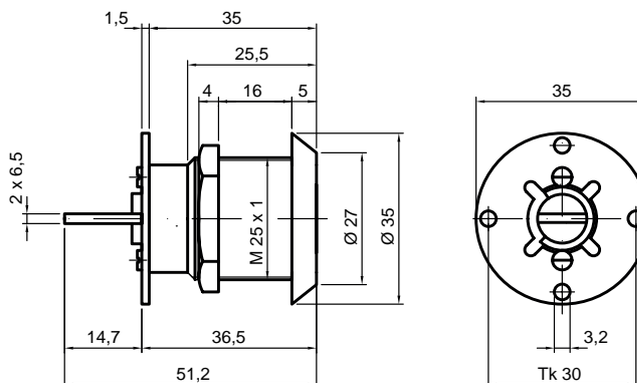


## 81235 . 1 . 2 . 3

1	2	3
Position de retrait	Bras d'entraînement	Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>0</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>A</b> 4 x 90°*	<b>1</b> 81530.0	<b>1</b> poli et nickelé
<b>E</b> 2 x 90°*	<b>2</b> 81530.1	<b>2</b> laiton poli
<b>F</b> 2 x 180°*	<b>3</b> 81530.2	<b>3</b> chromé mat
* Uniquement gamme Basic	<b>4</b> 81530.3	<b>4</b> poli et chromé
	<b>5</b> 81530.4	<b>5</b> noir
	<b>6</b> 81530.5 Standard	<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81236

Cylindre de commande



## Utilisation

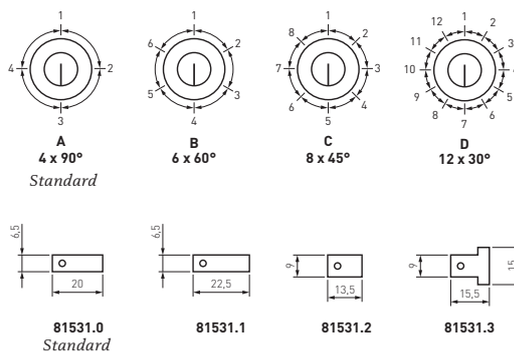
pour montage dans des tableaux électriques

## Version standard

Laiton nickelé mat

Clé retirable dans 4 positions

Plaque et bras d'entraînement 81531.0 en acier galvanisé



## Accessoire standard

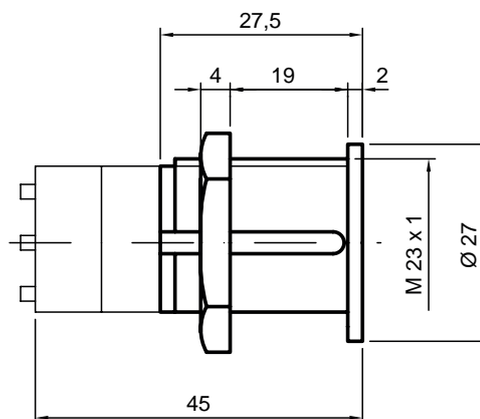
- 1 écrou de fixation M 25 x 1

81236 . ① . ② . ③

① Position de retrait	② Bras d'entraînement	③ Coloris
<b>A</b> 4 x 90°	<b>0</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>B</b> 6 x 60°	<b>1</b> 81531.1	<b>1</b> poli et nickelé
<b>C</b> 8 x 45°	<b>2</b> 81531.2	<b>2</b> laiton poli
<b>D</b> 12 x 30°	<b>3</b> 81531.3	<b>3</b> chromé mat
		<b>4</b> poli et chromé
		<b>5</b> noir
		<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81238

Cylindre de commande

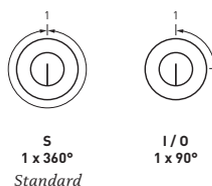


### Utilisation

pour montage dans des tableaux électriques

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
Clé retirable dans une seule position  
Commutateur avec 3 bornes à souder



### Accessoire standard

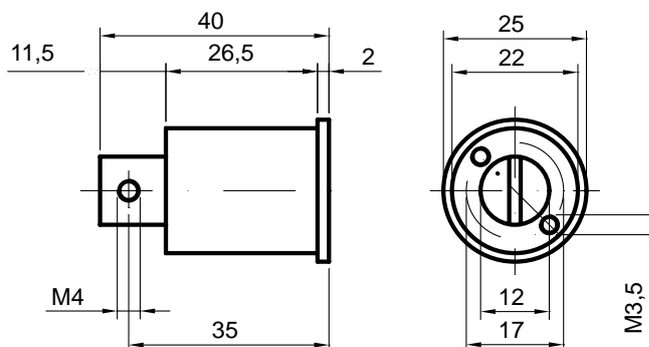
- 1 écrou de fixation M 23 x 1

81238 . 1 . 2

1	Position de retrait	2	Coloris
S	Retrait de la clé 1 x 360°	0	finition nickelée mate
I	Impulsion avec rappel par ressort	1	poli et nickelé
0	1x90° sans rappel par ressort	2	laiton poli
		3	chromé mat
		4	poli et chromé
		5	noir
		6	antique
		7	bruni
		8	nickelé chimiquement

# 81240

Cylindre de commande



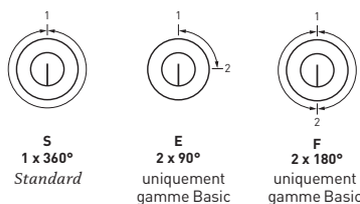
## Utilisation

pour commutateur électrique

## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Clé retirable dans une seule position



81240 . ① . ②

### ① Position de retrait

**S** 1 x 360°

**E** 2 x 90°\*

**F** 2 x 180°\*

\* Uniquement gamme Basic

### ② Coloris

**0** finition nickelée mate

**1** poli et nickelé

**2** laiton poli

**3** chromé mat

**4** poli et chromé

**5** noir

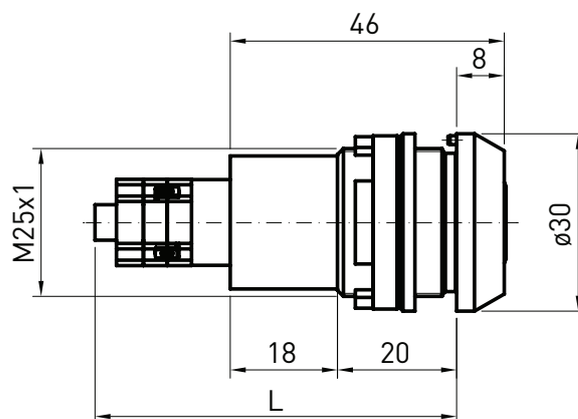
**6** antique

**7** bruni

**8** nickelé chimiquement

# 81241

Cylindre de commande



### Utilisation

pour montage dans des tableaux électriques

### Version standard

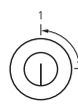
Cylindre en laiton nickelé mat, boîtier en aluminium anodisé

Clé retirable dans une seule position

2 commutateurs



**S**  
1 x 360°  
Standard



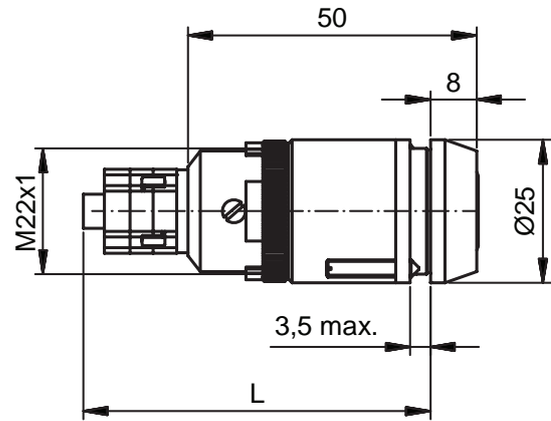
**I/O**  
1 x 90°

81241 . 1 . 2

<u>1</u> Position de retrait	<u>2</u> Commutateurs
<b>S</b> Retrait de la clé 1 x 360°	<b>01</b> 1
<b>I</b> Impulsion avec rappel par ressort	<b>02</b> 2
<b>O</b> 1x90° sans rappel par ressort	<b>03</b> 3
	<b>04</b> 4

# 81242

Cylindre de commande



### Utilisation

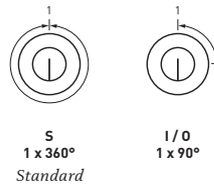
pour montage dans des tableaux électriques

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat, boîtier en aluminium anodisé

Clé retirable dans une seule position

2 commutateurs



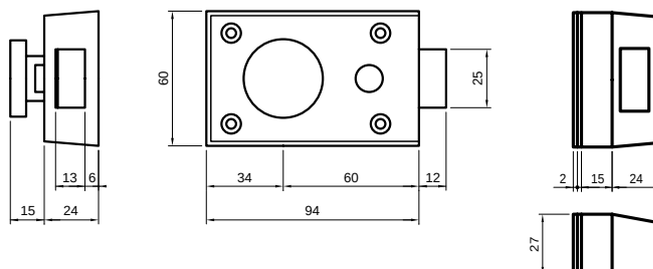
81242 . 1 . 2

<u>1</u> Position de retrait	<u>2</u> Commutateurs
<b>S</b> Retrait de la clé 1 x 360°	<b>01</b> 1
<b>I</b> Impulsion avec rappel par ressort	<b>02</b> 2
<b>O</b> 1x90° sans rappel par ressort	<b>03</b> 3
	<b>04</b> 4



# 81310

Serrure à pêne demi-tour, modèle léger



## Utilisation

comme sécurité supplémentaire pour des appartements, magasins, caves etc.

## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat adapté aux épaisseurs de porte de 30-80 mm (pour les portes plus fines, commander la rosace 81565.2)

Interchangeable gauche et droite, avec bouton et arrêt de porte à l'intérieur, vernis gris clair, vis visibles

## Accessoire standard

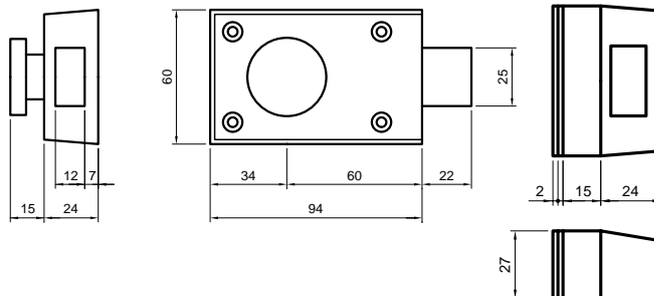
- Cylindre extérieur 81210
- 1 x rosace 81565.1
- 2 x vis de fixation 81540.65
- Accessoires de montage pour serrure

81310 . ① . ② . ③

① Bras d'entraînement	② Coloris serrure	③ Coloris cylindre
0 Standard	0 gris clair	0 finition nickelée mate
		1 poli et nickelé
		2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement

# 81320

Serrure à pêne dormant, modèle léger



### Utilisation

comme sécurité supplémentaire pour des appartements, magasins, caves etc.

### Versión standard

Cylindre en laiton nickelé mat adapté aux épaisseurs de porte de 30-80 mm (pour les portes plus fines, commander la rosace 81565.2)

Serrure à 1 tour, interchangeable gauche et droite, avec bouton à l'intérieur, vernis gris clair, vis visibles

### Accessoire standard

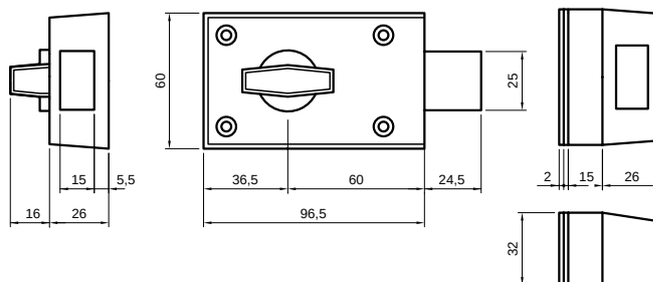
- Cylindre extérieur 81210
- 1 x rosace 81565.1
- 2 x vis de fixation 81540.65
- Accessoires de montage pour serrure

81320 . 1 . 2 . 3

1	2	3
Bras d'entraînement	Coloris serrure	Coloris cylindre
0 Standard	0 gris clair	0 finition nickelée mate
		1 poli et nickelé
		2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement

# 81325

Serrure à pêne dormant, modèle massif



### Utilisation

comme sécurité supplémentaire pour des appartements, magasins, caves etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat adapté aux épaisseurs de porte de 30-80 mm (pour les portes plus fines, commander la rosace 81565.2)

Possibilité de monter le cylindre extérieur directement sur la plaque de serrure,

Serrure à 2 tours, interchangeable gauche et droite, avec bouton à l'intérieur, vernis gris clair, avec vis cachées

### Accessoire standard

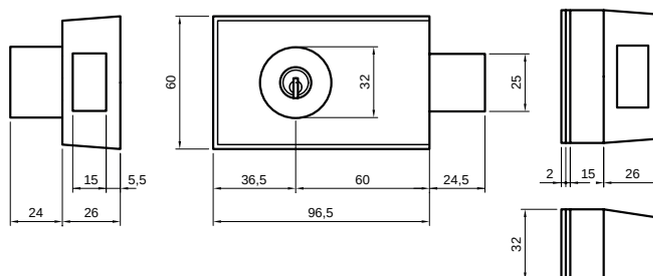
- Cylindre extérieur 81210
- 1 x rosace 81565.1
- 2 x vis de fixation 81540.65
- Accessoires de montage pour serrure

81325 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Bras d'entraînement	<u>2</u> Coloris serrure	<u>3</u> Coloris cylindre
0 Standard	0 gris clair	0 finition nickelée mate
		1 poli et nickelé
		2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement

# 81329

Serrure à pêne dormant, modèle massif



### Utilisation

comme sécurité supplémentaire pour un appartement, atelier, magasin etc., spécialement conçu pour des portes vitrées

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Possibilité de monter le cylindre extérieur directement sur la plaque de serrure,

Serrure à 2 tours, interchangeable gauche et droite, avec cylindre intérieur 81215 intégré, vernis gris clair, vis cachées

### Accessoire standard

- Cylindre extérieur 81210
- 1 x rosace 81565.1
- 2 x vis de fixation 81540.65
- Accessoires de montage pour serrure

81329 . ① . ② . ③

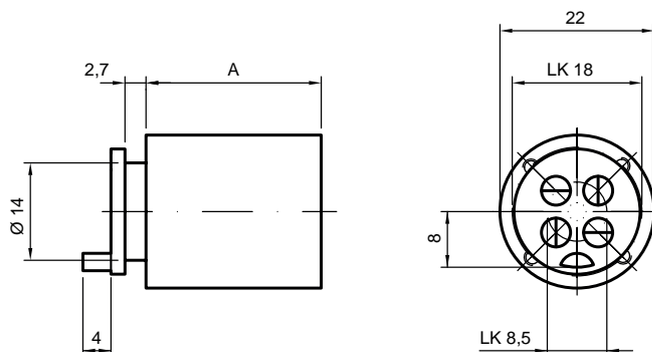
① Bras d'entraînement	② Coloris serrure	③ Coloris cylindre
0 Standard	0 gris clair	0 finition nickelée mate
	1 couleur bronze	1 poli et nickelé
		2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement





# 81615

## Cylindre



### Utilisation

pour serrures de meuble de tout type

### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur de cylindre 25 mm avec 4 filetages M 2,3 dans le stator et le rotor

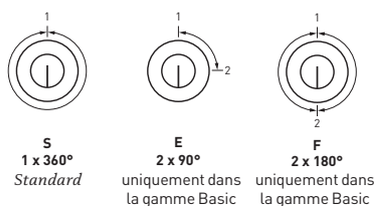
Clé retirable dans une seule position

### Accessoire standard

- 1 entraîneur 81532.00 intégré
- 2 vis de fixation M 2,3 x 6

### Autres accessoires

- Rosace de recouvrement 81567

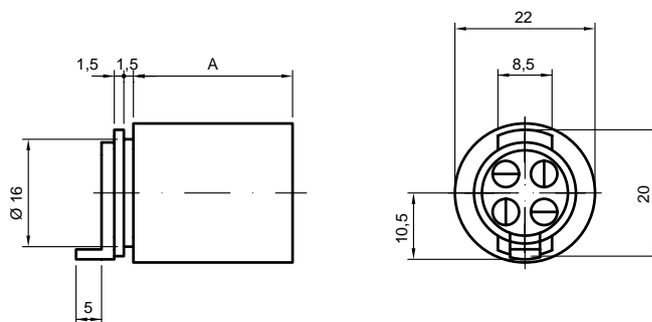


81615 . ① . ② . ③ . ④

① Position de retrait	② Longueur	③ Entraîneur	④ Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>25</b> mm	<b>00</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>E</b> 2 x 90°*	<b>30</b> mm	<b>01</b> 81532.01	<b>1</b> poli et nickelé
<b>F</b> 2 x 180°*	<b>35</b> mm	<b>02</b> 81532.02	<b>2</b> laiton poli
* Uniquement gamme Basic	<b>40</b> mm	<b>03</b> 81532.03	<b>3</b> chromé mat
	<b>45</b> mm	<b>04</b> 81532.04	<b>4</b> poli et chromé
	<b>50</b> mm	<b>05</b> 81532.05	<b>5</b> noir
	<b>55</b> mm	<b>06</b> 81532.06	<b>6</b> antique
	<b>60</b> mm	<b>07</b> 81532.07	<b>7</b> bruni
		<b>08</b> 81532.08	<b>8</b> nickelé chimiquement
		<b>09</b> 81532.09	
		<b>10</b> 81532.10	
		<b>11</b> 81532.11	

# 81620

## Cylindre tournant



### Utilisation

pour serrures mortaisées et serrures de volets de tout type

### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur du cylindre 25 mm

Verrouillage automatique lorsque le cylindre est tourné. Il n'est possible de démonter le cylindre de la serrure que lorsque la clé est insérée et la broche d'actionnement.

### Accessoire standard

- 1 entraîneur 81532.04 intégré

### Autres accessoires

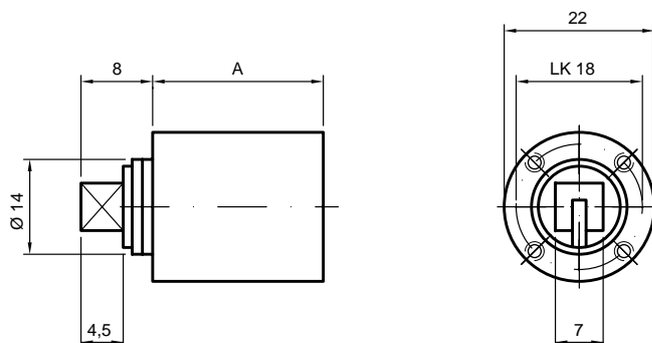
- Rosace de recouvrement 81567

81620 . ① . ② . ③

① Longueur	② Entraîneur	③ Coloris
25 mm	00 Standard	0 finition nickelée mate
30 mm	01 81532.00	1 poli et nickelé
35 mm	02 81532.01	2 laiton poli
40 mm	03 81532.02	3 chromé mat
45 mm	04 81532.03	4 poli et chromé
50 mm	05 81532.05	5 noir
55 mm	06 81532.06	6 antique
60 mm	07 81532.07	7 bruni
	08 81532.08	8 nickelé chimiquement
	09 81532.09	
	10 81532.10	
	11 81532.11	

# 81630

Cylindre



### Utilisation

pour serrure à espagnolette Terza avec tige carrée de 7 mm

### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur de cylindre 25 mm, 4 filetages M 2,3 dans le stator

Clé retirable dans une seule position

### Autres accessoires

- Rosace de recouvrement 81567
- 81585.1 4 mm de hauteur, pour cylindre de longueur 25 mm
- 81585.2 2 mm de hauteur, pour cylindre de longueur > 30 mm
- 81585.3 4 mm de hauteur, pour tous cylindres



**S**  
1 x 360°  
Standard

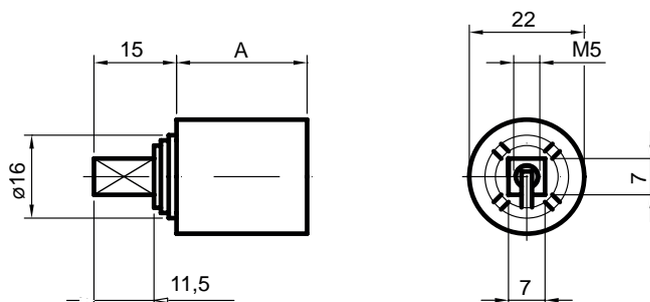
**E**  
2 x 90°  
uniquement  
gamme Basic

81630 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Position de retrait	2	Longueur	3	Plaque de montage	4	Coloris
<b>S</b>	1 x 360°	<b>25</b>	mm	<b>0</b>	Sans	<b>0</b>	finition nickelée mate
<b>E</b>	2 x 90°*	<b>30</b>	mm	<b>1</b>	81585.1	<b>1</b>	poli et nickelé
		<b>35</b>	mm	<b>2</b>	81585.2	<b>2</b>	laiton poli
		<b>40</b>	mm	<b>3</b>	81585.3	<b>3</b>	chromé mat
		<b>45</b>	mm			<b>4</b>	poli et chromé
		<b>50</b>	mm			<b>5</b>	noir
		<b>55</b>	mm			<b>6</b>	antique
		<b>60</b>	mm			<b>7</b>	bruni
						<b>8</b>	nickelé chimiquement

# 81631

Cylindre



### Utilisation

pour serrure à espagnolette combi Terza avec tige carrée de 7 mm

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation M 5 x 12

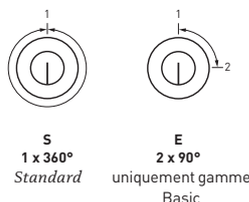
### Version standard

Laiton nickelé mat

Longueur du cylindre 25 mm

4 rainures dans le stator et filetage M5 dans le rotor

Clé retirable dans une seule position

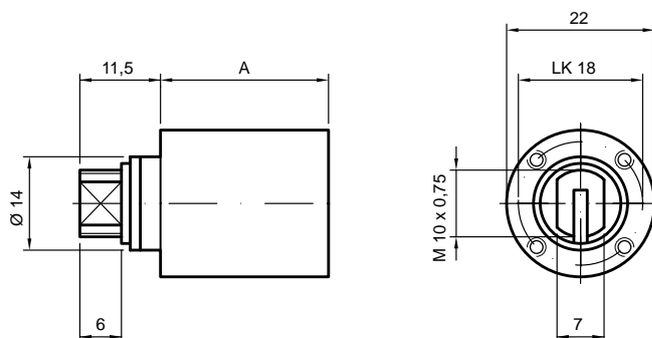


81631 . ① . ② . ③

① Position de retrait	② Longueur	③ Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>25</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>E</b> 2 x 90°*	<b>30</b> mm	<b>1</b> poli et nickelé
* Uniquement gamme Basic	<b>35</b> mm	<b>2</b> laiton poli
	<b>40</b> mm	<b>3</b> chromé mat
	<b>45</b> mm	<b>4</b> poli et chromé
	<b>50</b> mm	<b>5</b> noir
	<b>55</b> mm	<b>6</b> antique
	<b>60</b> mm	<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81635

Cylindre à visser



## Utilisation

À visser directement sur des meubles métalliques

## Version standard

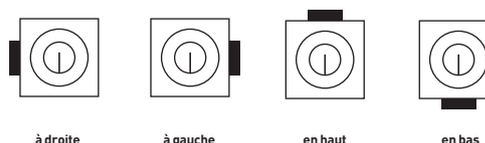
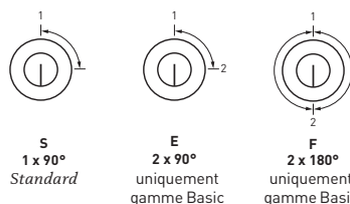
Laiton nickelé mat

Longueur du cylindre 25 mm

Cylindre orienté à droite

Clé retirable dans une seule position

1/4 de tour avec butée des deux côtés



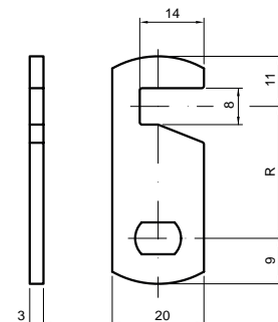
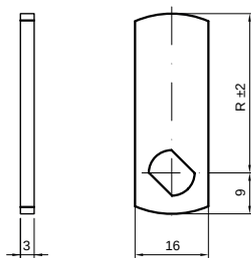
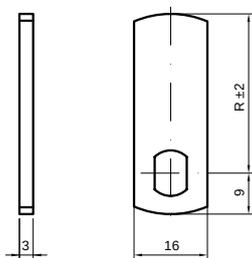
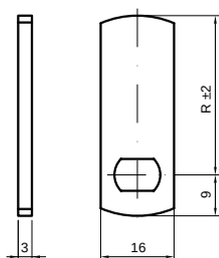
## Accessoire standard

- 2 vis de fixation M2,3 x8
- 1 pêne de verrouillage de 30 mm de long
- 1 écrou hexagonal M 10x0,75x5mm

81635 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Position de retrait	2	Longueur	3	Pêne dormant	4	Coloris	5	Modèle
S	1 x 90°	25	mm	XXXX	voir tableau	0	finition nickelée mate	0	à droite
E	2 x 90°*	30	mm			1	poli et nickelé	1	à gauche
F	2 x 180°*	35	mm			2	laiton poli	2	en haut
	* Uniquement gamme Basic	40	mm			3	chromé mat	3	en bas
		45	mm			4	poli et chromé		
		50	mm			5	noir		
						6	antique		
						7	bruni		
						8	nickelé chimiquement		

# Accessoires pour 81635



Article	K	R
1020	0	20
1025	0	25
1030	0	30
1035	0	35
1040	0	40
1050	0	50
1130	1	30
1135	1	35
1140	1	40
1145	1	45
1150	1	50
1230	2	30
1235	2	35
1240	2	40
1245	2	45
1250	2	50
1330	3	30
1335	3	35
1340	3	40
1345	3	45
1350	3	50
1435	4	35
1440	4	40
1445	4	45
1450	4	50
1540	5	40
1545	5	45
1550	5	50
1640	6	40
1645	6	45
1650	6	50

Article	K	R
2020	0	20
2025	0	25
2030	0	30
2035	0	35
2040	0	40
2050	0	50
2130	1	30
2135	1	35
2140	1	40
2145	1	45
2150	1	50
2230	2	30
2235	2	35
2240	2	40
2245	2	45
2250	2	50
2330	3	30
2335	3	35
2340	3	40
2345	3	45
2350	3	50
2435	4	35
2440	4	40
2445	4	45
2450	4	50
2540	5	40
2545	5	45
2550	5	50
2640	6	40
2645	6	45
2650	6	50

Article	K	R
3020	0	20
3025	0	25
3030	0	30
3035	0	35
3040	0	40
3050	0	50
3130	1	30
3135	1	35
3140	1	40
3145	1	45
3150	1	50
3230	2	30
3235	2	35
3240	2	40
3245	2	45
3250	2	50
3330	3	30
3335	3	35
3340	3	40
3345	3	45
3350	3	50
3435	4	35
3440	4	40
3445	4	45
3450	4	50
3540	5	40
3545	5	45
3550	5	50
3640	6	40
3645	6	45
3650	6	50

Article	R
4021	21
4026	26
4031	31
4036	36

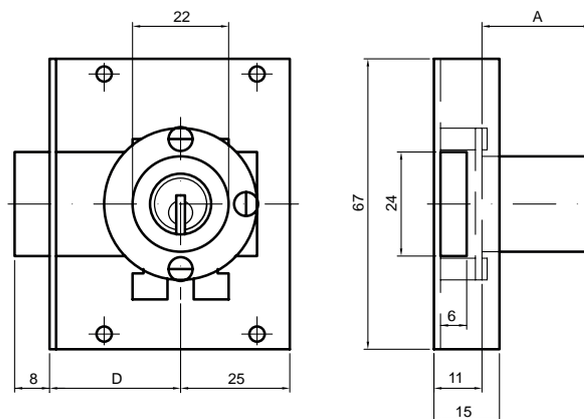
Pêne à commander comme accessoire :  
81XXX.article  
par ex. 81635.2020





# 81640

## Serrure à pêne dormant à entailler



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque arrière en acier nickelé

Verrou à 1 tour, distance au canon 40

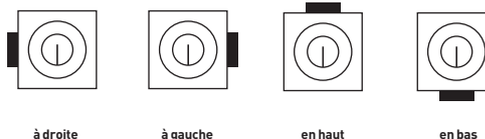
Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- Vis de fixation
- 1 gâche ronde
- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

- Gâche carrée

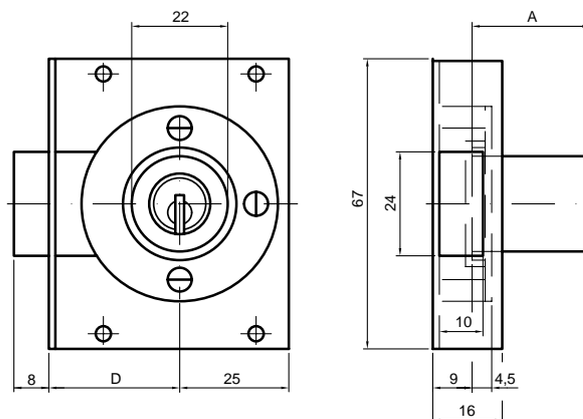


## 81640 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	20	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	25	mm	30	mm	1	poli et nickelé
2	en haut	30	mm	35	mm	2	laiton poli
3	en bas	35	mm	40	mm	3	chromé mat
		40	mm	45	mm	4	poli et chromé
		45	mm	50	mm	5	noir
		50	mm	55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81641

## Serrure à entailler à pêne demi-tour



### Utilisation

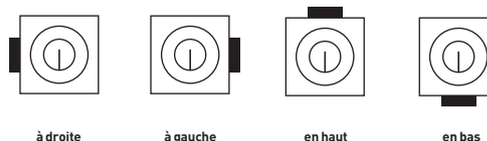
pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Serrure 1/4 de tour, distance au canon 40 mm  
 Plaque arrière en acier nickelé  
 Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite  
 (cf. schéma)

### Accessoire standard

- Vis de fixation
- 1 gâche à équerre 81500.8
- 1 rosace de recouvrement 81567

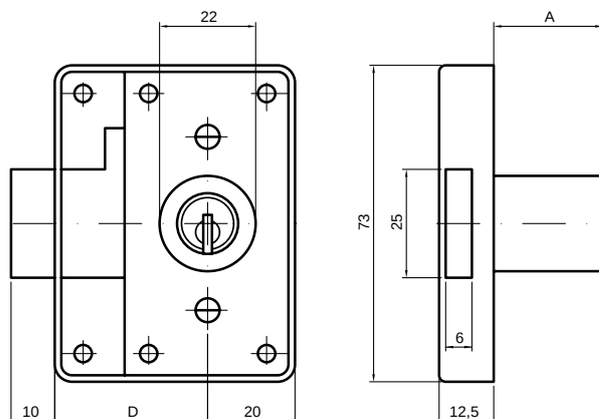


81641 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	25	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	40	mm	30	mm	1	poli et nickelé
2	en haut			35	mm	2	laiton poli
3	en bas			40	mm	3	chromé mat
				45	mm	4	poli et chromé
				50	mm	5	noir
				55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81650

## Serrure encoissonnée à pêne dormant



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

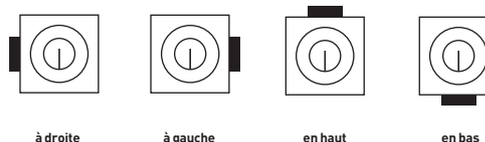
Coffre de serrure en acier nickelé

Verrou à 1 tour, distance au canon 40 mm

Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 gâche ronde 81500.3
- 1 rosace de recouvrement 81567

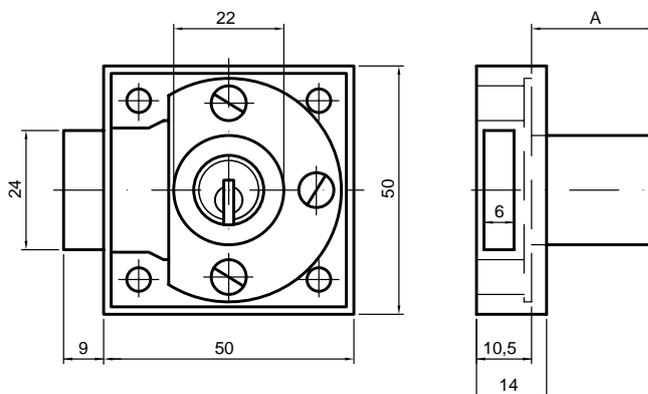


81650 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	30	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	35	mm	30	mm	1	poli et nickelé
2	en haut	40	mm	35	mm	2	laiton poli
3	en bas	45	mm	40	mm	3	chromé mat
		50	mm	45	mm	4	poli et chromé
		55	mm	50	mm	5	noir
		60	mm	55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81660

## Serrure encloisonnée à pêne dormant



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Versión standard

Cylindre en laiton nickelé mat

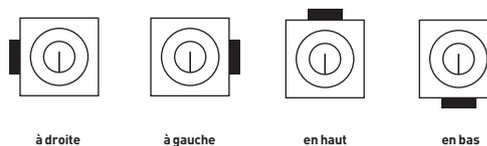
Coffre de serrure en acier nickelé

Verrou à 1 tour, distance au canon 25 mm

Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 gâche ronde 81500.3
- Vis de fixation
- 1 rosace de recouvrement 81567

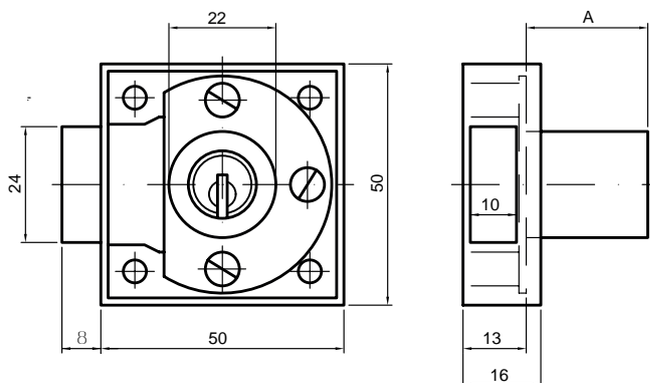


81660 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	25	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche			30	mm	1	poli et nickelé
2	en haut			35	mm	2	laiton poli
3	en bas			40	mm	3	chromé mat
				45	mm	4	poli et chromé
				50	mm	5	noir
				55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81661

## Serrure encoissonnée à pêne demi-tour



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

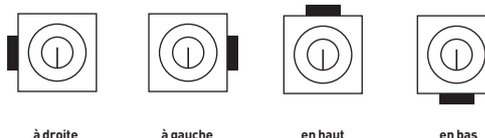
Coffre de serrure en acier nickelé

Serrure 1/4 de tour, distance au canon 25 mm

Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 gâche à équerre 83045
- Vis de fixation
- 1 rosace de recouvrement 81567

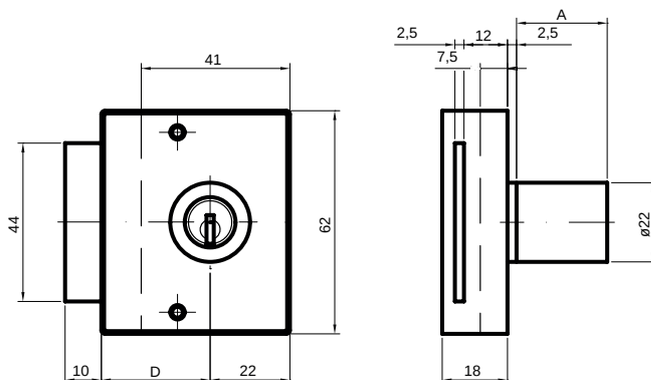


## 81660 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Distance au canon	Longueur du cylindre	Coloris cylindre
0 à droite	25 mm	25 mm	0 finition nickelée mate
1 à gauche		30 mm	1 poli et nickelé
2 en haut		35 mm	2 laiton poli
3 en bas		40 mm	3 chromé mat
		45 mm	4 poli et chromé
		50 mm	5 noir
		55 mm	6 antique
		60 mm	7 bruni
			8 nickelé chimiquement

# 81663

## Serrure à espagnolette Terza



### Utilisation

pour armoires murales, armoires de vestiaires etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre de serrure en acier nickelé  
 Serrure 1/4 de tour, distance au canon 38 mm  
 Clé retirable uniquement en position fermée  
 Cylindre 81630 / 25 mm avec plaque BS-24 orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

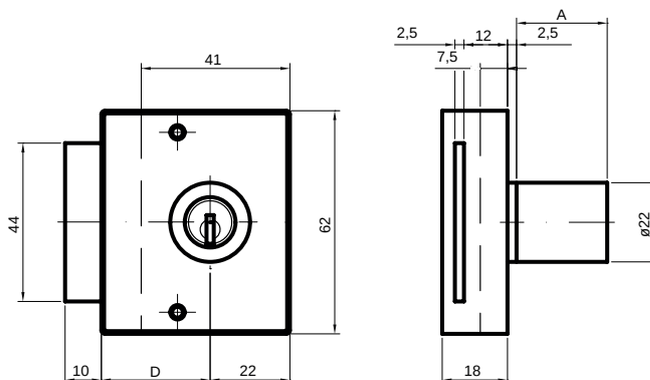
- Accessoires de montage, sans tringles
- 1 rosace de recouvrement 81567

81663 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	28	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	38	mm	30	mm	1	poli et nickelé
				35	mm	2	laiton poli
				40	mm	3	chromé mat
				45	mm	4	poli et chromé
				50	mm	5	noir
				55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81664

## Serrure à espagnolette Terza 1 tour



### Utilisation

pour armoires murales, armoires de vestiaires etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre de serrure en acier nickelé  
 Verrou à 1 tour, distance au canon 38 mm  
 Clé pouvant être retirée en position ouverte et fermée  
 Cylindre 81630 / 25 mm avec plaque BS-24 orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

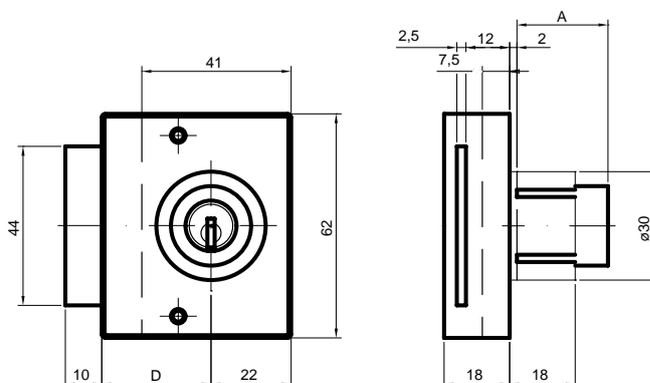
- Accessoires de montage, sans tringles
- 1 rosace de recouvrement 81567

81664 . ① . ② . ③ . ④

①	Modèle	②	Distance au canon	③	Longueur du cylindre	④	Coloris cylindre
0	à droite	28	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	38	mm	30	mm	1	poli et nickelé
				35	mm	2	laiton poli
				40	mm	3	chromé mat
				45	mm	4	poli et chromé
				50	mm	5	noir
				55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81667

## Serrure à espagnolette Terza avec douille combi



### Utilisation

pour armoires murales, armoires de vestiaires etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre de serrure en acier nickelé  
 Serrure 1/4 de tour, distance au canon 38 mm  
 Clé retirable uniquement en position fermée  
 Cylindre 81631 / 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

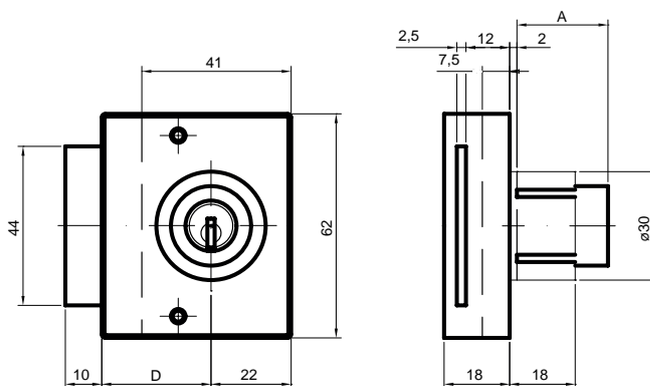
- Accessoires de montage, sans tringles
- 1 rosace 83085

81667 . ① . ② . ③ . ④ . ⑤

① Modèle	② Distance au canon	③ Longueur du cylindre	④ Coloris cylindre
0 à droite	28 mm	25 mm	0 finition nickelée mate
1 à gauche	38 mm	30 mm	1 poli et nickelé
		35 mm	2 laiton poli
		40 mm	3 chromé mat
		45 mm	4 poli et chromé
		50 mm	5 noir
		55 mm	6 antique
		60 mm	7 bruni
			8 nickelé chimiquement

# 81668

Serrure à espagnolette Terza à 1 tour avec douille combi



### Utilisation

pour armoires murales, armoires de vestiaires etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre de serrure en acier nickelé  
 Verrou à 1 tour, distance au canon 38 mm  
 Clé pouvant être retirée en position ouverte et fermée  
 Cylindre 81631 / 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

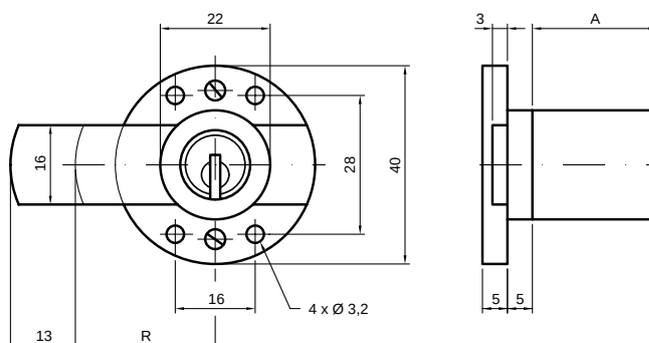
- Accessoires de montage, sans tringles
- 1 rosace 83085

81668 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris
0	à droite	28	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	38	mm	30	mm	1	poli et nickelé
				35	mm	2	laiton poli
				40	mm	3	chromé mat
				45	mm	4	poli et chromé
				50	mm	5	noir
				55	mm	6	antique
				60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81671

## Serrure à pêne dormant



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

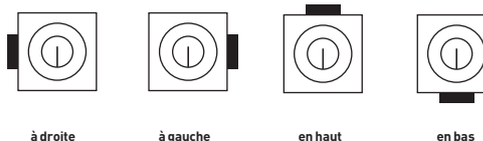
Cylindre et plaque de base en laiton nickelé mat  
 Pêne dormant en acier nickelé  
 Verrou à 1 tour, longueur du pêne dormant 30, course 13 mm  
 Cylindre 81615 / longueur 25 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

- Rondelle d'écartement 1 mm 81575.1
- Rondelle d'écartement 2 mm 81575.2
- Rondelle d'écartement 5 mm 81575.5
- Bride 81560

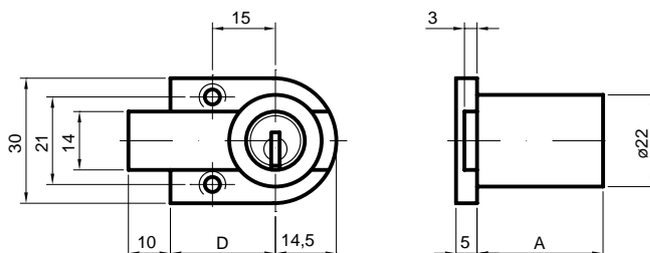


81671 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Longueur du pêne dormant	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	20	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	30	mm	30	mm	1	poli et nickelé
2	en haut	40	mm	35	mm	2	laiton poli
3	en bas	50	mm	40	mm	3	chromé mat
		60	mm	45	mm	4	poli et chromé
		70	mm	50	mm	5	noir
		80	mm	55	mm	6	antique
		90	mm	60	mm	7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81674

## Serrure à pêne dormant



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de base en plastique

Pêne dormant en acier nickelé

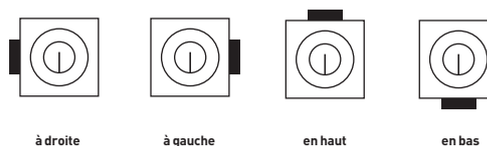
Verrou à 1 tour, distance au canon 30 mm, course 10 mm orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

- Plaque d'écartement 2 mm

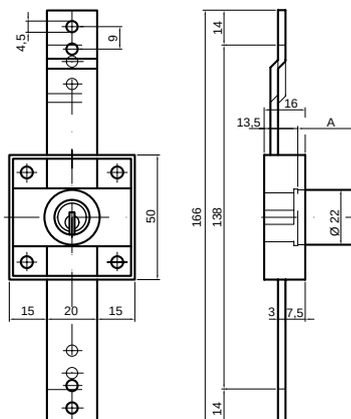


## 81674 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Distance au canon	3	Longueur du cylindre	4	Coloris cylindre
0	à droite	25	mm	30	mm	0	finition nickelée mate
1	à gauche	30	mm	35	mm	1	poli et nickelé
2	en haut	35	mm	40	mm	2	laiton poli
3	en bas	40	mm	45	mm	3	chromé mat
		45	mm	50	mm	4	poli et chromé
		50	mm			5	noir
						6	antique
						7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81710

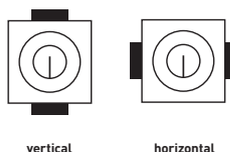
## Serrure à tringles



**Utilisation**  
pour meubles métalliques

**Version standard**

Cylindre en laiton nickelé mat  
Coffre de serrure et tringles en acier galvanisé  
Verrou à 1 tour, course 14 mm  
Cylindre 81615 / Longueur 25 mm  
Orientation verticale

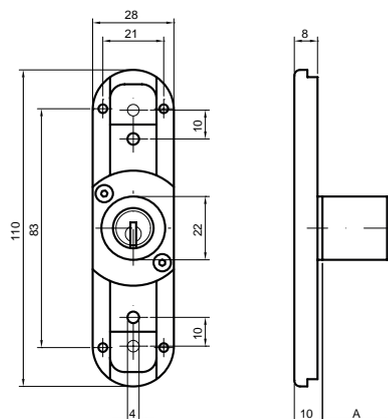


81710 . 1 . 2 . 3

1	Modèle	2	Longueur du cylindre	3	Coloris cylindre
4	vertical	25	mm	0	finition nickelée mate
5	horizontal	30	mm	1	poli et nickelé
		35	mm	2	laiton poli
		40	mm	3	chromé mat
		45	mm	4	poli et chromé
		50	mm	5	noir
		55	mm	6	antique
		60	mm	7	bruni
		8	nickelé chimiquement		

# 81711

## Serrure à tringles



### Utilisation

pour meubles de tout type, armoires à vêtements, placards etc.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre de serrure en aluminium anodisé  
 Verrou à 1 tour, course 10 mm  
 Cylindre 81615 / Longueur 25 mm  
 Modèle gauche ou droite

### Accessoire standard

- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

- Plaque d'écartement 2 mm en aluminium 83099-004
- Tringle plate en aluminium 15 x 3 x L
- Tringle demi-ronde galvanisée 10 x 3 x L
- Bride pour tringle plate en laiton nickelé 81560
- Têtière plate 81500.7

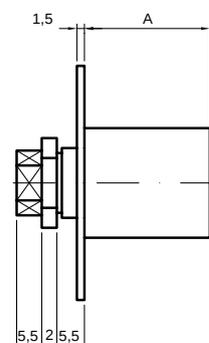
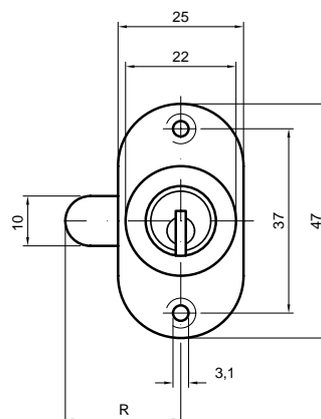
81711 . ① . ② . ③

① Modèle	② Longueur du cylindre	③ Coloris cylindre
<b>U</b> interchangeable	<b>25</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate
	<b>30</b> mm	<b>1</b> poli et nickelé
	<b>35</b> mm	<b>2</b> laiton poli
	<b>40</b> mm	<b>3</b> chromé mat
	<b>45</b> mm	<b>4</b> poli et chromé
	<b>50</b> mm	<b>5</b> noir
	<b>55</b> mm	<b>6</b> antique
	<b>60</b> mm	<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement



# 81800

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)



## Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

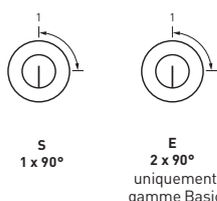
Plaque de montage 81505.0 en acier galvanisé

Pêne dormant 81520.1 R = 30 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)

Clé retirable uniquement en position fermée (S)

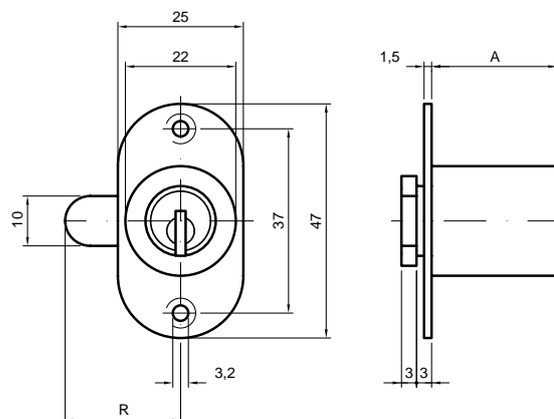


## 81800 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Modèle	2	Position de retrait	3	Longueur du cylindre	4	Longueur du pêne dormant	5	Coloris
6	vertical à droite	S	1 x 90°	25	mm	20	mm	0	finition nickelée mate
7	vertical à gauche	E	2 x 90°	30	mm	25	mm	1	poli et nickelé
8	horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic		35	mm	30	mm	2	laiton poli
9	horizontal à gauche			40	mm	35	mm	3	chromé mat
				45	mm			4	poli et chromé
				50	mm			5	noir
								6	antique
								7	bruni
								8	nickelé chimiquement

# 81801

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)

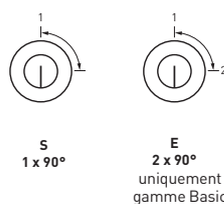


## Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

## Version standard

- Cylindre en laiton nickelé mat
- Plaque de montage 81505.0 en acier galvanisé
- Pêne dormant 81521.1 R = 30 mm en acier galvanisé
- Mouvement de fermeture à 90°
- Cylindre à visser 81616 / 25 orienté à droite (cf. schéma)
- Clé retirable uniquement en position fermée (S)

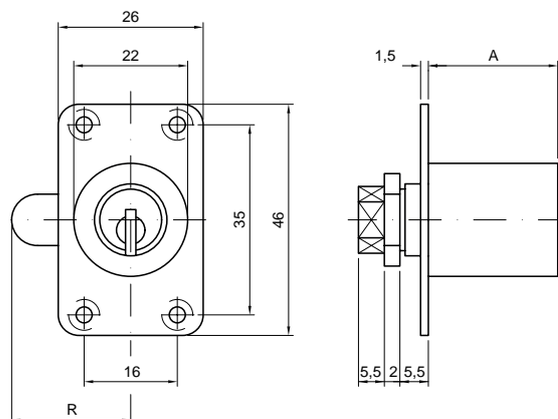


81801 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Modèle	2	Position de retrait	3	Longueur du cylindre	4	Longueur du pêne dormant	5	Coloris
6	vertical à droite	S	1 x 90°	25	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
7	vertical à gauche	E	2 x 90°*	30	mm	30	mm	1	poli et nickelé
8	horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic		35	mm	35	mm	2	laiton poli
9	horizontal à gauche			40	mm			3	chromé mat
				45	mm			4	poli et chromé
				50	mm			5	noir
				55	mm			6	antique
				60	mm			7	bruni
								8	nickelé chimiquement

# 81805

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)



## Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

## Version standard

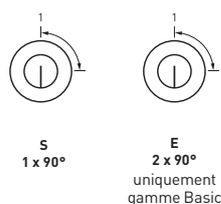
Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.1 acier galvanisé

Pêne dormant 81520.1 R = 30 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)

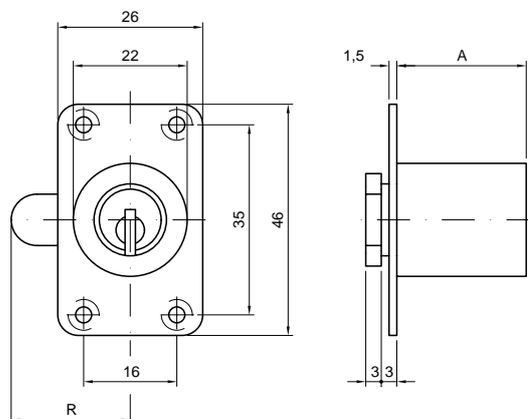


## 81805 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	2	3	4	5
Modèle	Position de retrait	Longueur du cylindre	Longueur du pêne dormant	Coloris
6 vertical à droite	<b>S</b> 1 x 90°	25 mm	20 mm	0 finition nickelée mate
7 vertical à gauche	<b>E</b> 2 x 90°*	30 mm	25 mm	1 poli et nickelé
8 horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic	35 mm	30 mm	2 laiton poli
9 horizontal à gauche		40 mm	35 mm	3 chromé mat
		45 mm		4 poli et chromé
		50 mm		5 noir
				6 antique
				7 bruni
				8 nickelé chimiquement

# 81806

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)

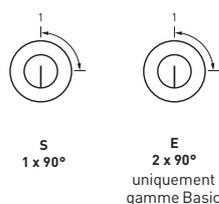


### Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

### Version standard

- Cylindre en laiton nickelé mat
- Plaque de montage 81505.1 acier galvanisé
- Pêne dormant 81521.1 R = 30 mm en acier galvanisé
- Mouvement de fermeture à 90°
- Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)

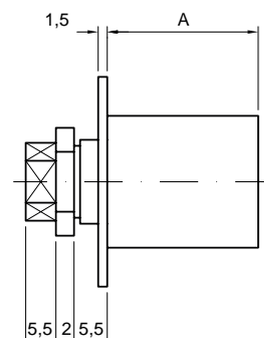
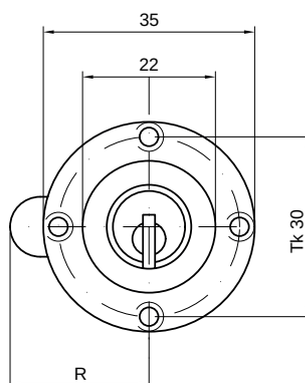


81806 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Modèle	2	Position de retrait	3	Longueur du cylindre	4	Longueur du pêne dormant	5	Coloris
6	vertical à droite	S	1 x 90°	25	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
7	vertical à gauche	E	2 x 90°*	30	mm	30	mm	1	poli et nickelé
8	horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic		35	mm	35	mm	2	laiton poli
9	horizontal à gauche			40	mm			3	chromé mat
				45	mm			4	poli et chromé
				50	mm			5	noir
				55	mm			6	antique
				60	mm			7	bruni
								8	nickelé chimiquement

# 81810

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)



## Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

## Version standard

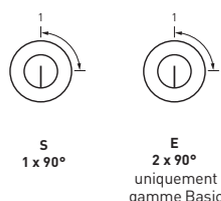
Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé

Pêne dormant 81520.1 R = 30 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)

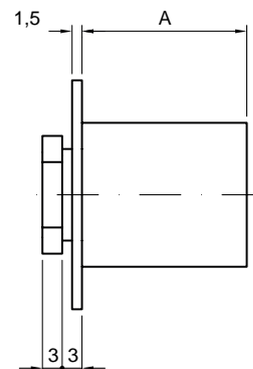
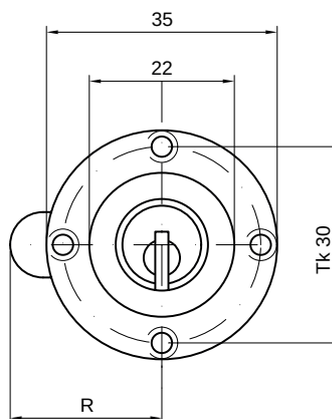


## 81810 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Modèle	2	Position de retrait	3	Longueur du cylindre	4	Longueur du pêne dormant	5	Coloris
6	vertical à droite	S	1 x 92°	25	mm	20	mm	0	finition nickelée mate
7	vertical à gauche	E	2 x 90°*	30	mm	25	mm	1	poli et nickelé
8	horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic		35	mm	30	mm	2	laiton poli
9	horizontal à gauche			40	mm	35	mm	3	chromé mat
				45	mm			4	poli et chromé
				50	mm			5	noir
								6	antique
								7	bruni
								8	nickelé chimiquement

# 81811

Cylindre à came (fixation de la came avec un écrou)



## Utilisation

pour portes de placard, tiroirs, meubles de bureau etc.

## Version standard

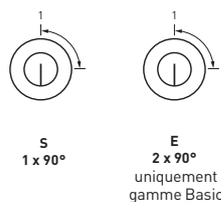
Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé

Pêne dormant 81521.1 R = 30 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Cylindre à visser 81635 / 25 orienté à droite (cf. schéma)

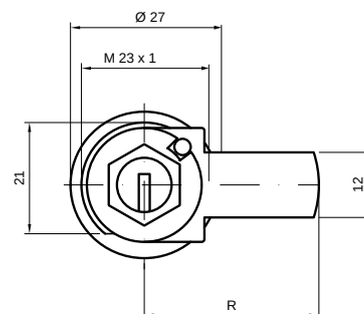
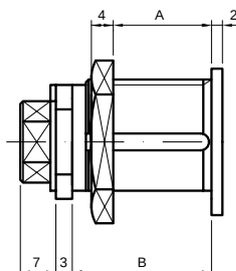


## 81811 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	Modèle	2	Position de retrait	3	Longueur du cylindre	4	Longueur du pêne dormant	5	Coloris
6	vertical à droite	S	1 x 90°	25	mm	25	mm	0	finition nickelée mate
7	vertical à gauche	E	2 x 90°*	30	mm	30	mm	1	poli et nickelé
8	horizontal à droite	* Uniquement gamme Basic		35	mm	35	mm	2	laiton poli
9	horizontal à gauche			40	mm			3	chromé mat
				45	mm			4	poli et chromé
				50	mm			5	noir
				55	mm			6	antique
				60	mm			7	bruni
								8	nickelé chimiquement

# 81817

## Cylindre à came



### Utilisation

pour les vestiaires dans des usines, piscines, patinoires ainsi que pour des boîtes aux lettres et dans la construction d'appareils

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Pêne dormant 81817/400 R = 40 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Clé retirable uniquement en position fermée et orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 23 x 1

### Autres accessoires

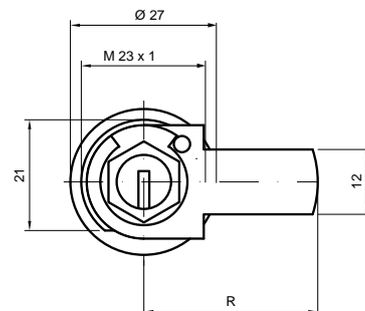
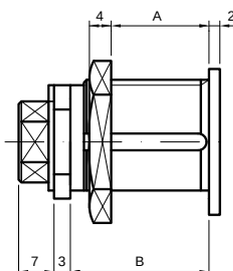
- Douilles d'écartement
- Dispositif anti-torsion

81817 . 1 . 2 . 3 . 4

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
Modèle	Longueur du cylindre	Type et modèle de pêne dormant	Coloris
0 Standard	25 mm	XXXX voir tableau	0 finition nickelée mate
1 Pour montage sur verre	30 mm		1 poli et nickelé
			2 laiton poli
			3 chromé mat
			4 poli et chromé
			5 noir
			6 antique
			7 bruni
			8 nickelé chimiquement

# 81818

## Cylindre à came



### Utilisation

pour les vestiaires dans des usines, piscines, patinoires ainsi que pour des boîtes aux lettres et dans la construction d'appareils

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Pêne dormant 81817/400 R = 40 mm en acier galvanisé

Mouvement de fermeture à 90°

Clé retirable en position ouverte et fermée et orienté à droite (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 23 x 1

### Autres accessoires

- Douilles d'écartement
- Dispositif anti-torsion

81818 . 1 . 2 . 3 . 4

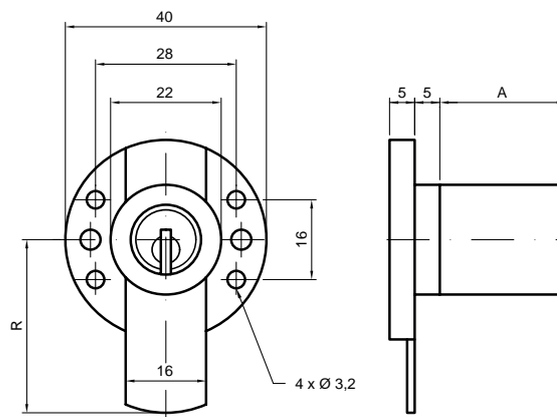
1	Modèle	2	Longueur du cylindre	3	Type et modèle de pêne dormant	4	Coloris
0	Standard	25	mm	XXXX	voir tableau	0	finition nickelée mate
1	Pour montage sur verre	30	mm			1	poli et nickelé
						2	laiton poli
						3	chromé mat
						4	poli et chromé
						5	noir
						6	antique
						7	bruni
						8	nickelé chimiquement





# 81820

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour bureaux, petits meubles de bureau etc.

### Versión standard

Cylindre et plaque de base en laiton nickelé mat  
 Pêne dormant en acier nickelé  
 Verrou à 1 tour, course 13 mm  
 Cylindre 81615 / longueur 25 mm

### Accessoire standard

- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

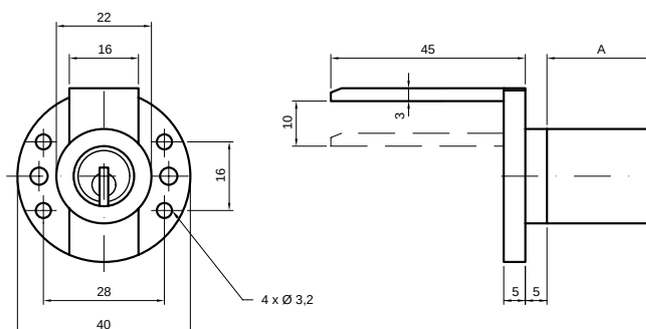
- Rondelle d'écartement 1 mm 81575.1
- Rondelle d'écartement 2 mm 81575.2
- Rondelle d'écartement 5 mm 81575.5
- Rondelle d'écartement 8 mm 81575.8
- Bride 81560
- Gâche à patte pour tringle 81561
- Piston de verrouillage 81562

## 81820 . ① . ② . ③ . ④

①	Modèle	②	Longueur du pêne dormant	③	Longueur du cylindre	④	Coloris
<b>S</b>	Standard	<b>06</b>	600 mm	<b>25</b>	mm	<b>0</b>	finition nickelée mate
<b>M</b>	Pêne dormant dépassant des deux côtés, mouvement vers le bas	<b>07</b>	700 mm	<b>30</b>	mm	<b>1</b>	poli et nickelé
<b>B</b>	Pêne dormant dépassant des deux côtés, mouvement vers le bas et vers le haut	<b>10</b>	1000 mm	<b>35</b>	mm	<b>2</b>	laiton poli
				<b>40</b>	mm	<b>3</b>	chromé mat
				<b>45</b>	mm	<b>4</b>	poli et chromé
				<b>50</b>	mm	<b>5</b>	noir
				<b>55</b>	mm	<b>6</b>	antique
				<b>60</b>	mm	<b>7</b>	bruni
						<b>8</b>	nickelé chimiquement

# 81821

Cylindre à levier



### Utilisation

pour bureaux, petits meubles de bureau etc.

### Version standard

Cylindre et plaque de base en laiton nickelé mat  
 Pêne dormant en acier nickelé  
 Verrou à 1 tour, course 10 mm  
 Cylindre 81615 / longueur 25 mm  
 Orienté vers le haut (cf. schéma)

### Accessoire standard

- 1 rosace de recouvrement 81567

### Autres accessoires

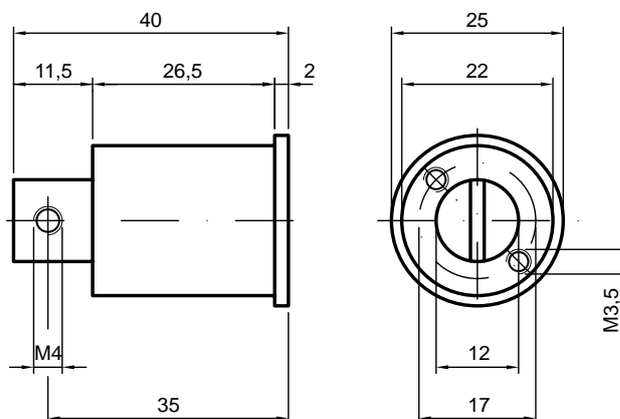
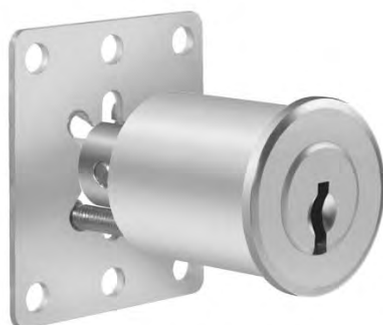
- Rondelle d'écartement 1 mm 81575.1
- Rondelle d'écartement 2 mm 81575.2
- Rondelle d'écartement 5 mm 81575.5
- Rondelle d'écartement 8 mm 81575.8

81821 . ① . ② . ③ . ④

① Modèle	② Longueur du pêne dormant	③ Longueur du cylindre	④ Coloris
2 en haut	45 mm	25 mm	0 finition nickelée mate
3 en bas		30 mm	1 poli et nickelé
		35 mm	2 laiton poli
		40 mm	3 chromé mat
		45 mm	4 poli et chromé
		50 mm	5 noir
		55 mm	6 antique
		60 mm	7 bruni
			8 nickelé chimiquement

# 81825

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau présentant différents systèmes de fermeture.

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
Plaque de montage en acier galvanisé

### Accessoire standard

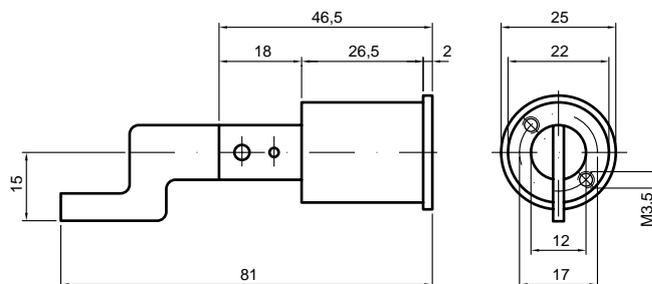
- 1 plaque de montage 81505.6
- 2 vis de fixation M3,5 x20
- 1 vis d'entraîneur M4 x12

81825 . ① . ② . ③ . ④

① Position de retrait	② Longueur du cylindre	③ Plaque de montage	④ Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>26</b> mm	<b>0</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
<b>E</b> 2 x 90°*		<b>1</b> 81505.0	<b>1</b> poli et nickelé
<b>F</b> 2 x 180°*		<b>2</b> 81505.1	<b>2</b> laiton poli
<b>* uniquement gamme Basic</b>		<b>3</b> 81505.2	<b>3</b> chromé mat
		<b>4</b> 81505.3	<b>4</b> poli et chromé
		<b>5</b> 81505.4	<b>5</b> noir
		<b>6</b> 81505.5	<b>6</b> antique
			<b>7</b> bruni
			<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81830

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Pêne dormant et plaque de montage en acier galvanisé

### Accessoire standard

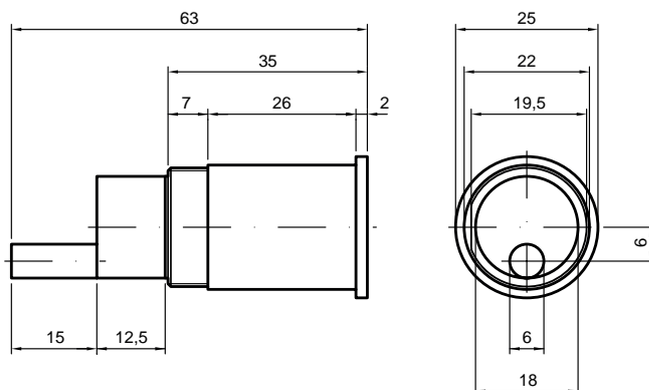
- 1 plaque de montage 81505.6
- 2 vis de fixation M3,5 x20

81830 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Position de retrait	2	Longueur du cylindre	3	Plaque de montage	4	Coloris
S	1 x 360°	26	mm	0	Standard	0	finition nickelée mate
E	2 x 90°*			1	81505.0	1	poli et nickelé
F	2 x 180°*			2	81505.1	2	laiton poli
* uniquement gamme Basic				3	81505.2	3	chromé mat
				4	81505.3	4	poli et chromé
				5	81505.4	5	noir
				6	81505.5	6	antique
						7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81835

Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles métalliques de tout type avec fixation par écrou

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 21 x 1

### Version standard

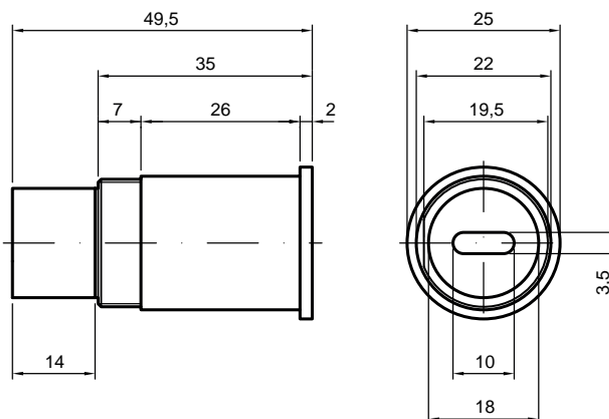
Laiton nickelé mat  
 Rotation entraîneur 180°  
 Mouvement de la clé 360°

81835 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Position de retrait	<u>2</u> Longueur du cylindre	<u>3</u> Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>26</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate
		<b>1</b> poli et nickelé
		<b>2</b> laiton poli
		<b>3</b> chromé mat
		<b>4</b> poli et chromé
		<b>5</b> noir
		<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81836

Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles métalliques de tout type avec fixation par écrou

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 21 x 1

### Version standard

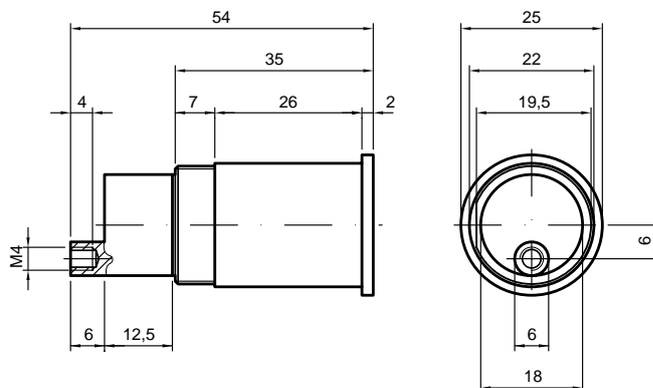
Laiton nickelé mat  
 Rotation entraîneur 180°  
 Mouvement de la clé 360°

81836 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Position de retrait	<u>2</u> Longueur du cylindre	<u>3</u> Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>26</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate
		<b>1</b> poli et nickelé
		<b>2</b> laiton poli
		<b>3</b> chromé mat
		<b>4</b> poli et chromé
		<b>5</b> noir
		<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81837

Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles métalliques de tout type avec fixation par écrou

### Accessoire standard

- 1 écrou de fixation M 21 x 1

### Version standard

Laiton nickelé mat

Rotation entraîneur 180°

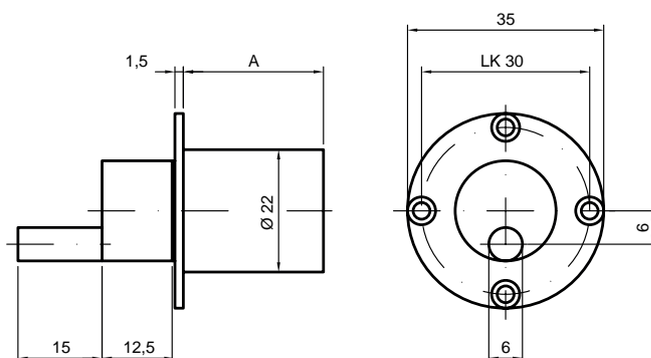
Mouvement de la clé 360°

81837 . 1 . 2 . 3

1	Position de retrait	2	Longueur du cylindre	3	Coloris
S	1 x 360°	26	mm	0	finition nickelée mate
				1	poli et nickelé
				2	laiton poli
				3	chromé mat
				4	poli et chromé
				5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

# 81840

Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau de tout type

### Autres accessoires

- Rosace de recouvrement 81567

### Version standard

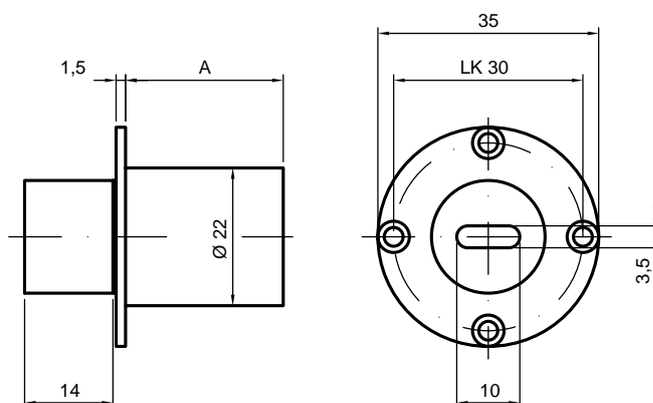
Cylindre en laiton nickelé mat  
 Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé  
 Rotation entraîneur 180°  
 Mouvement de la clé 360°

81840 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Position de retrait	Longueur du cylindre	Plaque de montage	Coloris
S 1 x 360°	25 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
	30 mm	1 81505.0	1 poli et nickelé
	35 mm	2 81505.1	2 laiton poli
	40 mm	3 81505.3	3 chromé mat
	45 mm	4 81505.4	4 poli et chromé
	50 mm		5 noir
	55 mm		6 antique
	60 mm		7 bruni
			8 nickelé chimiquement

# 81841

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé

Rotation entraîneur 180°

Mouvement de la clé 360°

### Autres accessoires

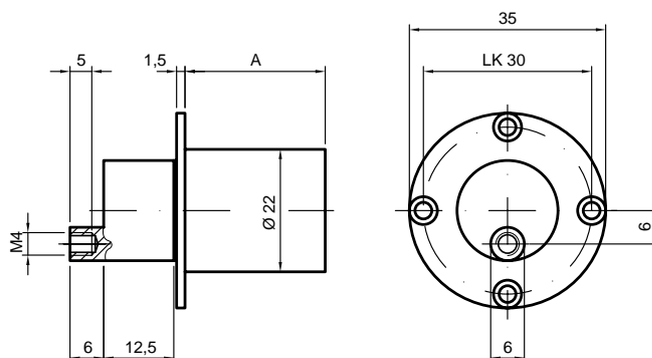
- Rosace de recouvrement 81567

81841 . 1 . 2 . 3 . 4

1 Position de retrait	2 Longueur du cylindre	3 Plaque de montage	4 Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>25</b> mm	<b>0</b> Standard	<b>0</b> finition nickelée mate
	<b>30</b> mm	<b>1</b> 81505.0	<b>1</b> poli et nickelé
	<b>35</b> mm	<b>2</b> 81505.1	<b>2</b> laiton poli
	<b>40</b> mm	<b>3</b> 81505.3	<b>3</b> chromé mat
	<b>45</b> mm	<b>4</b> 81505.4	<b>4</b> poli et chromé
	<b>50</b> mm		<b>5</b> noir
	<b>55</b> mm		<b>6</b> antique
	<b>60</b> mm		<b>7</b> bruni
			<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81842

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81505.2 en acier galvanisé

Rotation entraîneur 180°

Mouvement de la clé 360°

Cylindre 81840/25

### Autres accessoires

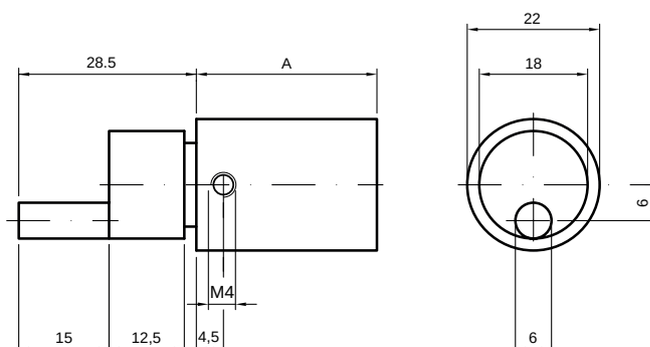
- Rosace de recouvrement 81567

## 81842 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Position de retrait	2	Longueur du cylindre	3	Plaque de montage	4	Coloris
S	1 x 360°	25	mm	0	Standard	0	finition nickelée mate
		30	mm	1	81505.0	1	poli et nickelé
		35	mm	2	81505.1	2	laiton poli
		40	mm	3	81505.3	3	chromé mat
		45	mm	4	81505.4	4	poli et chromé
		50	mm			5	noir
		55	mm			6	antique
		60	mm			7	bruni
						8	nickelé chimiquement

# 81845

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau de tout type

### Accessoire standard

- 1 vis de fixation M 4 x 5

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Rotation entraîneur 180°

Mouvement de la clé 360°

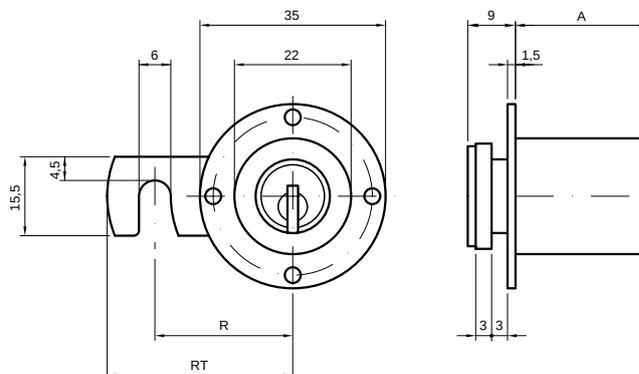
3 trous filetés (à droite, à gauche, en bas)

81845 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Position de retrait	<u>2</u> Longueur du cylindre	<u>3</u> Coloris
<b>S</b> 1 x 360°	<b>30</b> mm	<b>0</b> finition nickelée mate
	<b>35</b> mm	<b>1</b> poli et nickelé
	<b>40</b> mm	<b>2</b> laiton poli
	<b>45</b> mm	<b>3</b> chromé mat
	<b>50</b> mm	<b>4</b> poli et chromé
		<b>5</b> noir
		<b>6</b> antique
		<b>7</b> bruni
		<b>8</b> nickelé chimiquement

# 81850

## Cylindre à levier



### Utilisation

pour meubles de bureau de tout type

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Plaque de montage 81506.2 acier galvanisé

Pêne dormant en acier nickelé

Mouvement du pêne dormant 90°

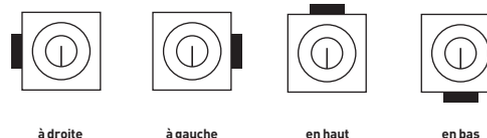
Mouvement de la clé 360°

Cylindre 81615/25

Pêne crochet R = 31 mm, RT = 40 mm orienté à droite  
(cf. schéma)

### Autres accessoires

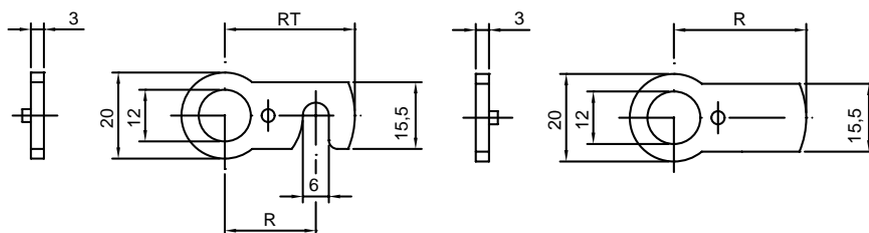
Rosace de recouvrement 81567



## 81850 . 1 . 2 . 3 . 4 . 5

1	2	3	4	5
Modèle	Longueur du cylindre	Plaque de montage	Pêne dormant	Coloris
0 à droite	25 mm	00 Standard	XXXX voir tableau	0 finition nickelée mate
1 à gauche	30 mm	01 81506.0		1 poli et nickelé
2 en haut	35 mm	02 81506.1		2 laiton poli
3 en bas	40 mm	03 81506.3		3 chromé mat
	45 mm			4 poli et chromé
	50 mm			5 noir
	55 mm			6 antique
	60 mm			7 bruni
				8 nickelé chimiquement

## Accessoires pour 81850



### Pêne crochet

Article	Cote R	Cote RT
8017	17	26
8021	21	30
8023	26	35
8031	31	40

### Pêne rond

Article	Cote R
9020	20
9025	25
9030	30
9035	35
9040	40
9045	45
9050	50

Pêne à commander comme accessoire :

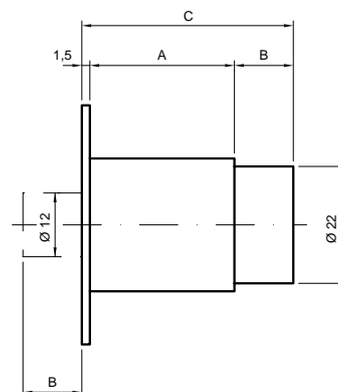
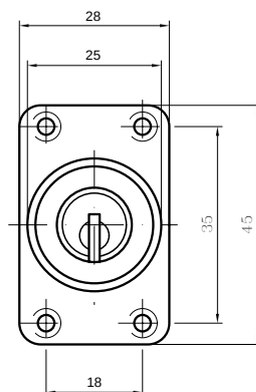
81XXX.article

par ex. 81850.8017



# 81861

## Cylindre à pression



### Utilisation

pour portes coulissantes, armoires à outils etc.

### Accessoire standard

- 1 douille 13,5 x 11,5

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Manchon en laiton nickelé

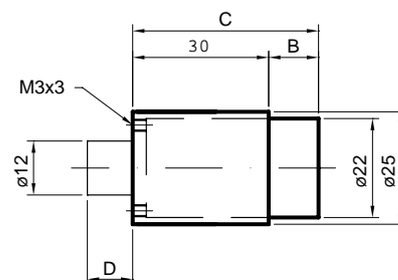
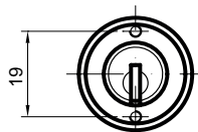
Ouverture et fermeture uniquement par clé,  
mouvement du loquet de fermeture 11 mm

81861 . 1 . 2 . 3

1	Modèle	2	Modèle spécial	3	Coloris
1	A=26,5/B=11/C=39,5 mm	0	Standard	0	finition nickelée mate
2	A=26,5/B=16/C=44,5 mm	1	loquet de fermeture rallongé	1	poli et nickelé
3	A=31,5/B=11/C=54,5 mm	2	manchon rallongé	2	laiton poli
				3	chromé mat
				4	poli et chromé
				5	noir
				6	antique
				7	bruni
				8	nickelé chimiquement

# 81864

Cylindre à pression



## Utilisation

pour portes coulissantes métalliques, interrupteurs électriques etc.

## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

2 trous de fixation M 3

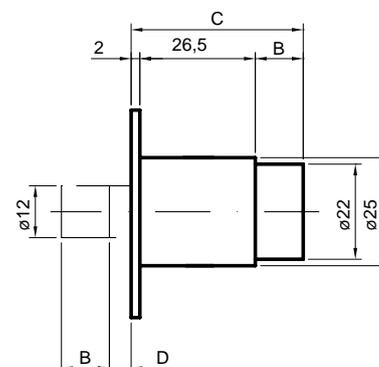
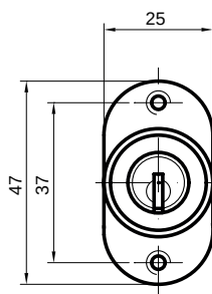
Ouverture et fermeture uniquement par clé,  
mouvement du loquet de fermeture 10 mm

81864 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Modèle	<u>2</u> Modèle spécial	<u>3</u> Coloris
1 B=11/C=41/D=10 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
2 B=16/C=46/D=15 mm	G pour portes vitrées	1 poli et nickelé
		2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement

# 81865

## Cylindre à pression



### Utilisation

pour portes coulissantes, armoires à outils etc.

### Accessoire standard

- 1 douille 13,5 x 11,5

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Manchon en laiton nickelé

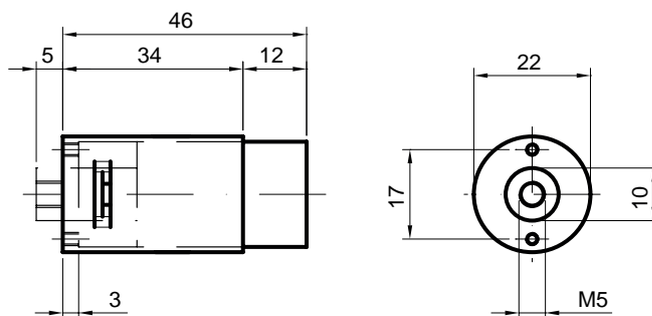
Ouverture et fermeture uniquement par clé,  
mouvement du loquet de fermeture 11 mm

81865 . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Modèle	<u>2</u> Modèle spécial	<u>3</u> Coloris
1 B=11/C=39,5/D=0 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
2 B=16/C=44,5/D=0 mm	1 loquet de fermeture rallongé	1 poli et nickelé
3 B=11/C=39,5/D=5 mm	2 manchon rallongé	2 laiton poli
		3 chromé mat
		4 poli et chromé
		5 noir
		6 antique
		7 bruni
		8 nickelé chimiquement

# 81868

Cylindre à pression



## Utilisation

pour poignées de fenêtre verrouillables Glutz  
50023 / 5617A / 5617 DC  
6118 A / 6118DC

## Version standard

Laiton nickelé mat  
Possibilité de fermer sans clé  
Mouvement du loquet de fermeture 12 mm

81868 . 1 . 2

**1** Modèle

**0** Standard

**2** Coloris

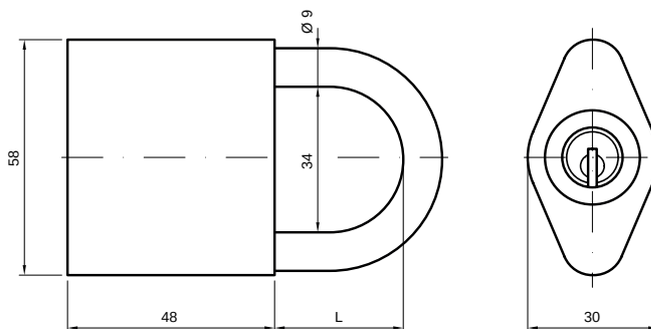
- 0** finition nickelée mate
- 1** poli et nickelé
- 2** laiton poli
- 3** chromé mat
- 4** poli et chromé
- 5** noir
- 6** antique
- 7** bruni
- 8** nickelé chimiquement





# 81890

Cadenas



## Utilisation

pour containers, chaînes

## Version standard

Cylindre et boîtier en laiton nickelé mat

Anneau en acier trempé et chromé

La clé ne peut être retirée que si l'anneau est verrouillé.

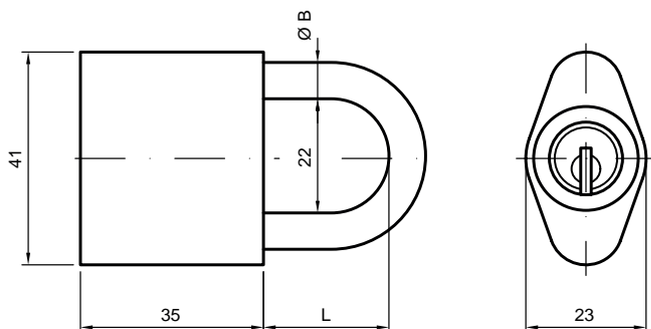
Il n'est ensuite pas possible d'encliqueter l'anneau.

**81890** . 1 . 2 . 3

<u>1</u> Modèle de l'anneau	<u>2</u> Longueur de l'anneau	<u>3</u> Modèle spécial
0 Inoxydable	1 30 mm	0 Aucun
1 acier trempé	2 50 mm	1 Couvercle anti-poussière

# 81901

Cadenas



### Utilisation

pour containers, chaînes

### Version standard

Cylindre et boîtier en laiton nickelé mat

Anneau en acier trempé et chromé

La clé ne peut être retirée que si l'anneau est verrouillé.

Il n'est ensuite pas possible d'encliqueter l'anneau.

## 81901 . 1 . 2 . 3

### 1 Modèle de l'anneau

0 Inoxydable

1 acier trempé\*

\* acier trempé uniquement disponible pour les longueurs 24 mm / 7 et 40 mm / 7

### 2 Longueur de l'anneau

1 24 mm / Ø B 7 mm

2 40 mm / Ø B 7 mm

3 24 mm / Ø B 6 mm

4 40 mm / Ø B 6 mm

5 70 mm

6 100 mm

### 3 Modèle spécial

0 Aucun

1 Couvercle anti-poussière

# 81900

## Cadenas



### Utilisation

pour containers, chaînes

### Version standard

Cylindre et boîtier en laiton nickelé mat

Câble 45 cm de long avec revêtement

PVC transparent

La clé peut être retirée que si l'extrémité du câble est verrouillée. Il n'est ensuite pas possible d'encliqueter l'anneau.

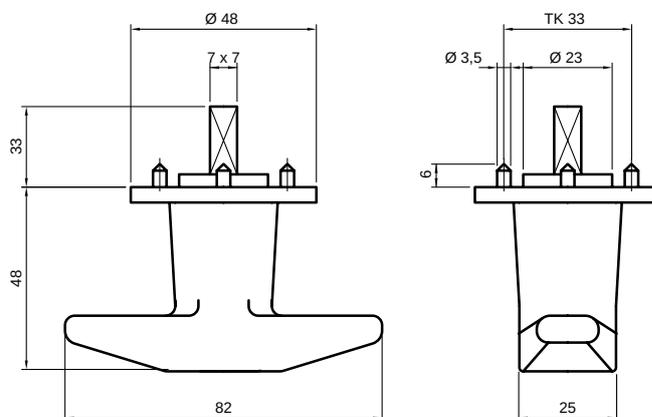
**81900** . 1 . 2 . 3

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
Modèle de l'anneau	Longueur du câble	Modèle spécial
2 Câble	1 450 mm	0 Aucun
		1 Couvercle anti-poussière



# 81981

Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre en zinc moulé par injection sablé et nickelé mat  
 Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité  
 Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace  
 Sens de fermeture à droite

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81982

### Accessoire standard

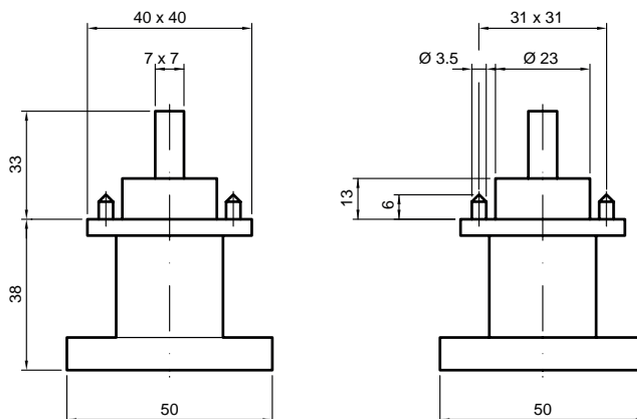
- 1 vis autotaraudeuse

81981 . 1 . 2 . 3 . 4

1	Modèle	2	Longueur de tige	3	Rosace	4	Couleur du coffre
0	à droite	33	mm	0	Standard	0	finition nickelée mate
1	à gauche	43	mm	1	3084-2		
		53	mm	2	3087		
		63	mm	3	3488		
				4	3488/10-2		
				5	3488/10-4		
				6	3488/10-6		

# 81983

Cylindre à olive



## Utilisation

pour portes de placards

## Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Coffre en zinc moulé par injection sablé et nickelé mat  
 Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité  
 Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace  
 Sens de fermeture à droite

## Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81984

## Accessoire standard

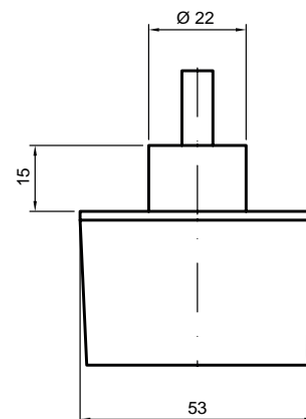
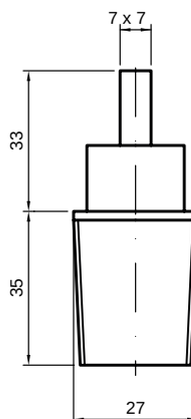
- 1 vis autotaraudeuse

81983 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Longueur de tige	Rosace	Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	
	53 mm	2 3087	
	63 mm		

# 81985

Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81986

### Version standard

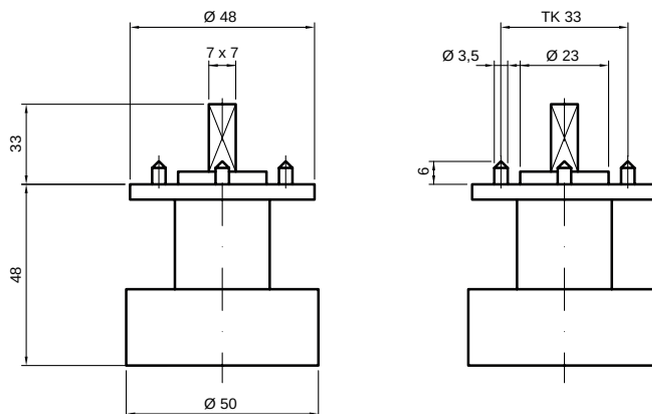
- Cylindre en laiton nickelé mat
- Coffre en zinc moulé par injection sablé et nickelé mat
- Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité
- Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace
- Sens de fermeture à droite

81985 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Longueur de tige	Rosace	Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	
	53 mm	2 3087	
	63 mm		

# 81991

Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Boîtier en zinc moulé par injection nickelé mat  
 Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité  
 Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace  
 Sens de fermeture à droite

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81992

### Accessoire standard

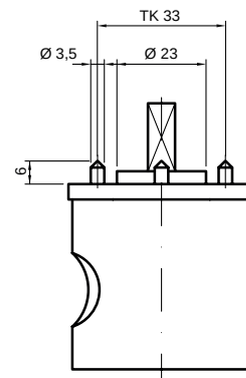
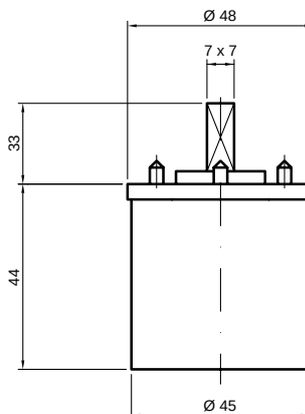
- 1 vis autotaraudeuse

81991 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Longueur de tige	Rosace	Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	
	53 mm	2 3087	
	63 mm	3 3488	
		4 3488/10-2	
		5 3488/10-4	
		6 3488/10-6	

# 81993

Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Boîtier en zinc moulé par injection nickelé mat  
 Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité  
 Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace  
 Sens de fermeture à droite

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81994

### Accessoire standard

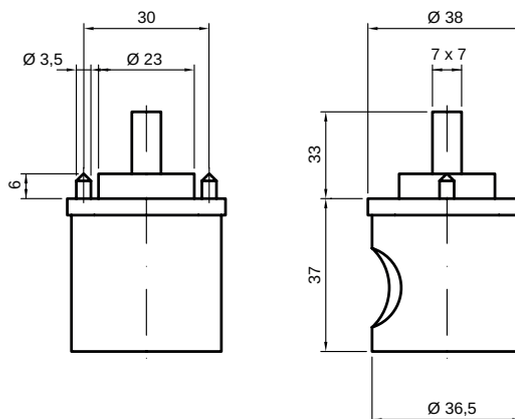
- 1 vis autotaraudeuse

81991 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Longueur de tige	Rosace	Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	
	53 mm	2 3087	
	63 mm		

# 81995

Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat  
 Boîtier en zinc moulé par injection nickelé mat  
 Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité  
 Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace  
 Sens de fermeture à droite

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81996

### Accessoire standard

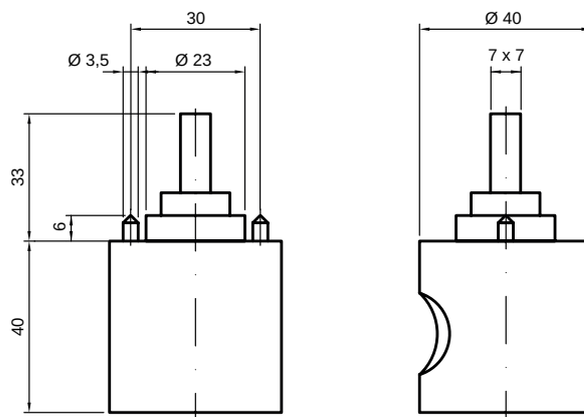
- 1 vis autotaraudeuse

81995 . 1 . 2 . 3 . 4

1	2	3	4
Modèle	Longueur de tige	Rosace	Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	
	53 mm	2 3087	
	63 mm		

# 81997

## Cylindre à olive



### Utilisation

pour portes de placards

### Version standard

Cylindre en laiton nickelé mat

Boîtier polyamide, couleur RAL à choisir

Tige carrée 7 / 7 mm aluminium non traité

Longueur de tige 33 mm à partir de la rosace

Sens de fermeture à droite

### Modèle spécial

sans cylindre, olive borgne 81998

### Accessoire standard

- 1 vis autotaraudeuse

### Couleurs du boîtier :

- 1004 jaune or
- 3005 rouge vin
- 5002 bleu outremer
- 6012 vert noir
- 6024 vert signalisation
- 8017 brun chocolat
- 9010 blanc pur
- 3003 rouge rubis
- 3011 rouge brun
- 5013 bleu cobalt
- 6022 olive brun
- 8014 brun sépia
- 9001 blanc crème
- 9011 noir graphite

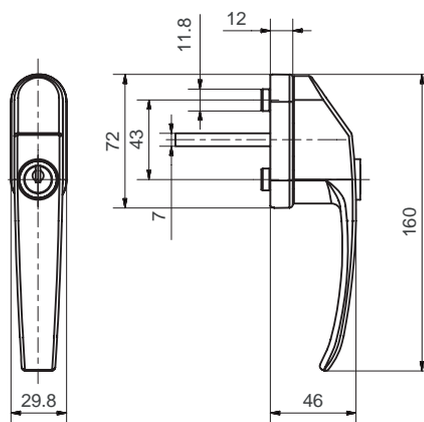
81997 . ① . ② . ③ . ④

① Modèle	② Longueur de tige	③ Rosace	④ Couleur du coffre
0 à droite	33 mm	0 Standard	0 finition nickelée mate
1 à gauche	43 mm	1 3084-2	1 Peinture RAL
	53 mm	2 3087	
	63 mm		



## 50023

Poignée de fenêtre en acier inoxydable verrouillable



### Présentation

Ce modèle permet de verrouiller une fenêtre et offre ainsi une protection efficace contre toute ouverture ou fermeture non-autorisée de fenêtres et de portes de balcons. Sert aussi de sécurité enfants.

### Norme de qualité

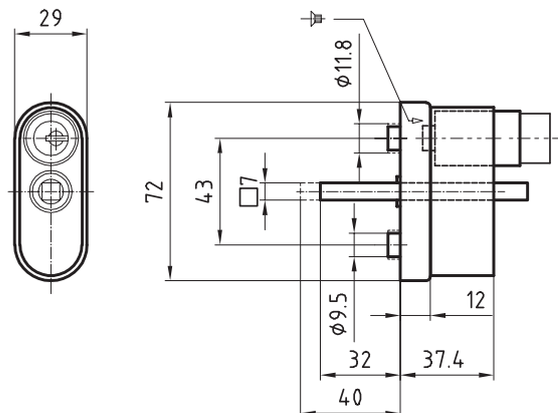
Conforme à la norme EN 1627 : 2011-05 pour classes de résistance 1-6  
EN 13126-3: 2011-06:  
2,5/180,-/-,0,1,4,2/2,3/C1,-/-

### Modèle standard

- Acier inoxydable mat
- Crantage : 4 x 90°
- Tige carrée 7x38 mm
- Entraxe des vis 43 mm
- Tourillon Ø 9,5/12 mm
- Adapté à toutes les ferrures d'oscillo-battants
- Conçu pour cylindre Glutz 81868

## 5617 A

Rosace de fenêtre en acier inoxydable



### Présentation

Ce modèle permet de verrouiller une fenêtre et offre ainsi une protection efficace contre toute ouverture ou fermeture non-autorisée de fenêtres et de portes de balcons. Convient également aux installations de fermeture. Peut être combiné avec des poignées de fenêtre Glutz. Sert aussi de sécurité enfants.

### Modèle standard

- Acier inoxydable mat
- Crantage à billes : 4 x 90°
- Tige carrée 7x32 mm
- Boîtier 72x29x37,4 mm
- Entraxe des vis 43 mm
- Tourillon Ø 9,5/12 mm
- Adapté à toutes les ferrures d'oscillo-battants
- Préparé pour le montage avec une pièce de poignée

### Options

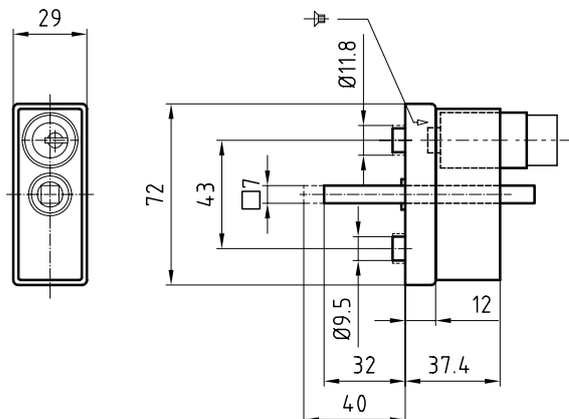
- Longueurs de tige carrée 7x24, 26, 35, 40 (aux longueurs de tige carrée disponibles sur demande)
- Acier inoxydable poli
- Peinture RAL
- 5617 DC Rosace pour clé à carré

### Norme de qualité

Conforme à la norme ENV 1627: 1999-04 relative à l'installation dans des fenêtres antieffraction

## 6118 A

Rosace de fenêtre en acier inoxydable



### Présentation

Ce modèle permet de verrouiller une fenêtre et offre ainsi une protection efficace contre toute ouverture ou fermeture non-autorisée de fenêtres et de portes de balcons. Convient également aux installations de fermeture. Peut être combiné avec des olives de fenêtre Glutz. Sert aussi de sécurité enfants.

### Modèle standard

- Acier inoxydable mat
- Crantage à billes : 4 x 90°
- Tige carrée 7x32 mm
- Boîtier 72x29x37,4 mm
- Entraxe des vis 43 mm
- Tourillon Ø 9,5/12 mm
- Adapté à toutes les ferrures d'oscillo-battants
- Préparé pour le montage avec une pièce de poignée

### Options

- Longueurs de tige carrée 7x24, 26, 35, 40, 114 (aux longueurs de tige carrée disponibles sur demande)
- Acier inoxydable poli
- Peinture RAL
- 6118 DC rosace pour clé à carré

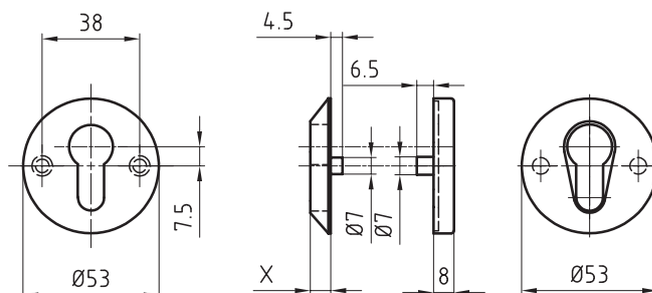
### Norme de qualité

Conforme à la norme ENV 1627: 1999-04 relative à l'installation dans des fenêtres antieffraction



## 5325S

Rosace de protection en acier inoxydable



### Modèle standard

#### Rosace extérieure 5325S

Acier inoxydable mat, massif

Ø 53 mm

Hauteur 6 mm

Avec douilles filetées M4

#### Rosace intérieure plate

Acier inoxydable mat

Ø 53 mm

Hauteur 2 mm

Trous de fixation M4

Entraxe des vis 38 mm

### Perçage

5325.2 cylindre rond

5325.3 cylindre profilé

### Options

Acier inoxydable poli

Peinture RAL

Revêtement PVD

#### Rosace extérieure

Hauteur 8 mm

Hauteur 10 mm

Hauteur 12 mm

Hauteur 14 mm

Hauteur 16 mm

Hauteur 18 mm

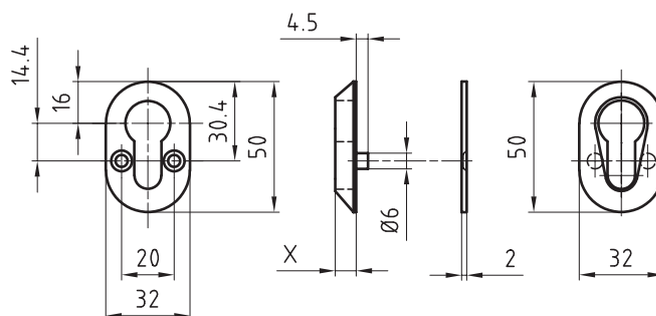
Hauteur 20 mm

#### Rosace intérieure

Hauteur 2 mm

## 5326S

Rosace de protection en acier inoxydable



### Modèle standard

#### Rosace extérieure 5326S

Acier inoxydable mat, massif

32 x 50 mm

Hauteur 4 mm

Avec douilles filetées M4

#### Rosace intérieure plate

Acier inoxydable mat

31 x 50 mm

Hauteur 2 mm

Trous de fixation M4

Entraxe des vis 20 mm

### Perçage

5326.2 cylindre rond

5326.3 cylindre profilé

### Options

Acier inoxydable poli

Peinture RAL

Revêtement PVD

#### Rosace extérieure

Hauteur 6 mm

Hauteur 8 mm

Hauteur 10 mm

Hauteur 12 mm

Hauteur 14 mm

Hauteur 16 mm

Hauteur 18 mm

Hauteur 20 mm

## Ferrures de sécurité Glutz

Vous trouverez plus d'informations sur notre site Web [www.glutz.com](http://www.glutz.com) ou dans notre catalogue de ferrures

### Rosaces de sécurité et ferrures pour portes pleines



5630S/5630



5330.2S.RS



5330S/5330



5330.2S.ZA



5330.3S.ZA



6178S/6178



6177.2S-RS



6177S/6177



6177.2S-ZA



6177.3S-ZA



5430/5432.S



5420/5422



6150/6152



6155/6156



5439.2S-ZA



5439.3S-ZA



6161.2S-ZA



6161.3S-ZA

**Rosaces de sécurité et ferrures pour portes à châssis tubulaire**



**5311**



**5315**



**5316**



**5317**



**6124**



**6125**



**6126**



**6127**



**5472**



**5473**



**5474**



**5476**



**5477**



**5478**



**5479**



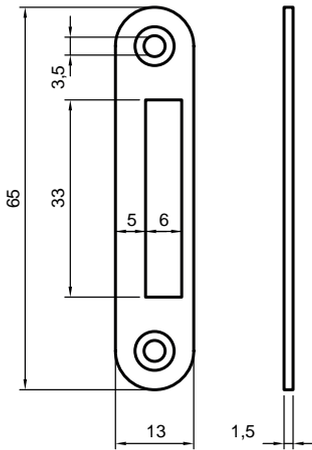
**5363C**



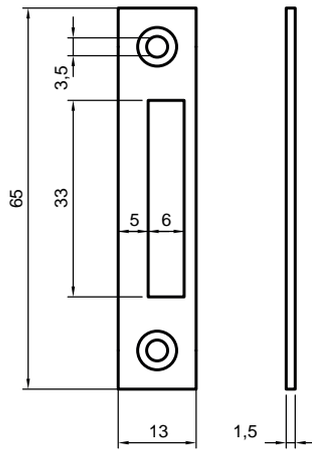


# Accessoires

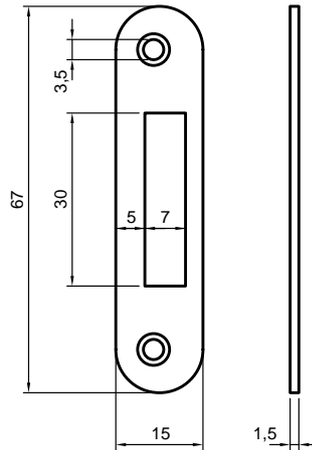
## Gâches



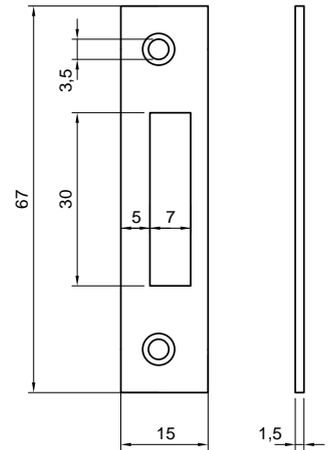
81500.1



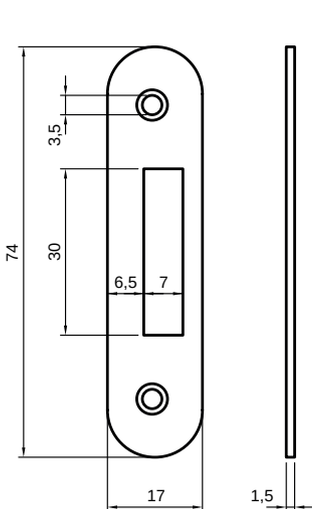
81500.2



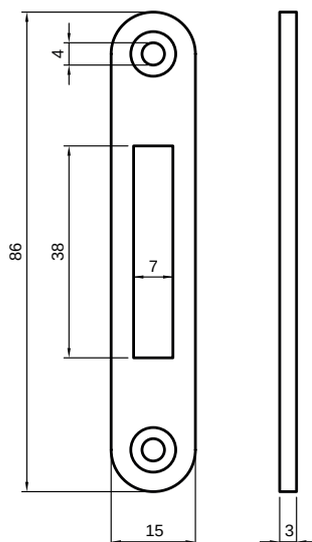
81500.3



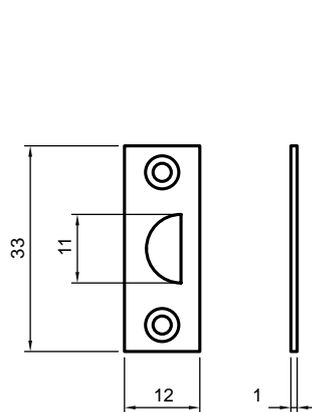
81500.4



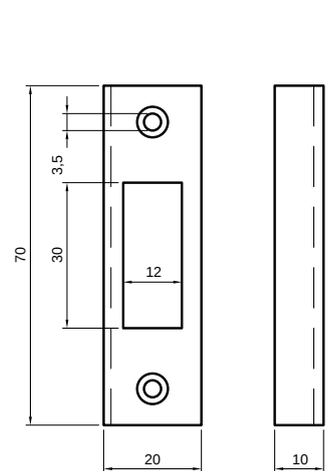
81500.5



81500.6

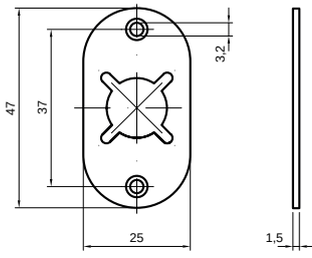


81500.7

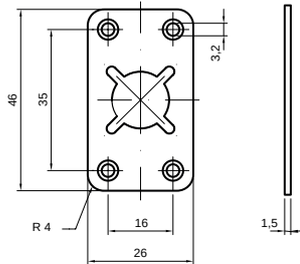


81500.8

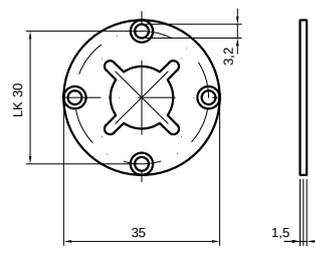
Plaques de montage



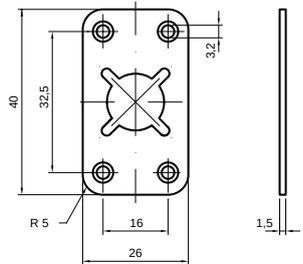
81505.0



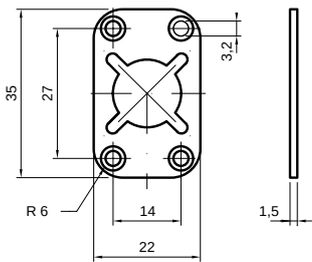
81505.1



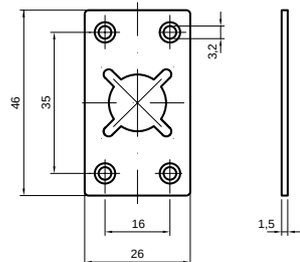
81505.2



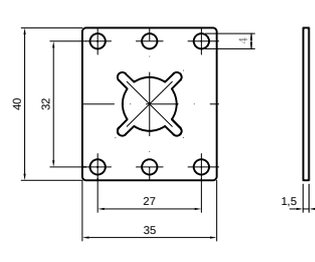
81505.3



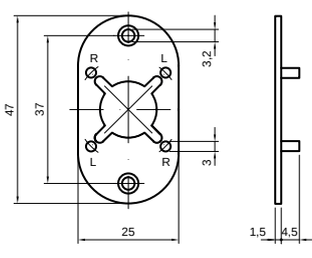
81505.4



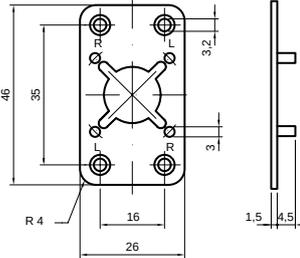
81505.5



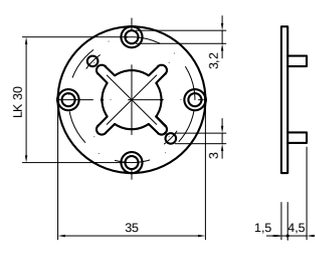
81505.6



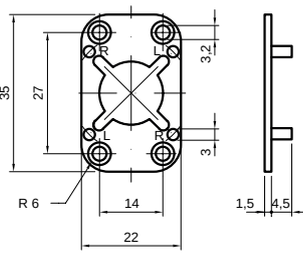
81506.0



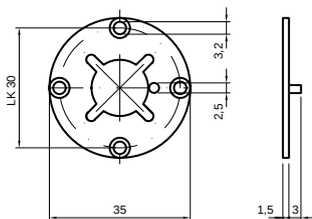
81506.1



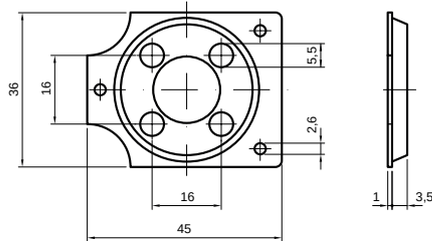
81506.2



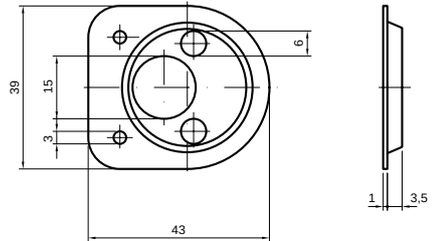
81506.3



81506.4

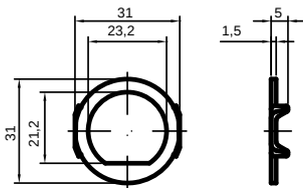


**81510.0**

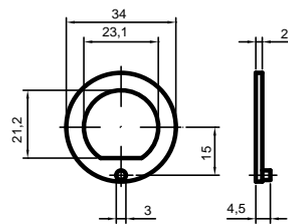


**81510.1**

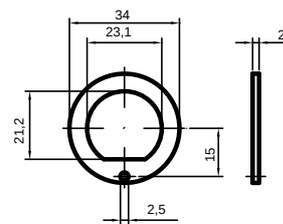
**Rondelles d'arrêt**



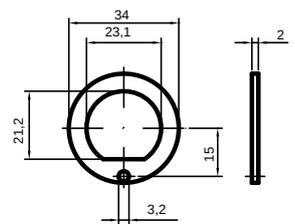
**81515.0**



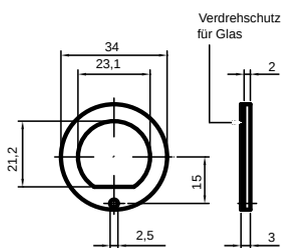
**81515.1**



**81515.2**

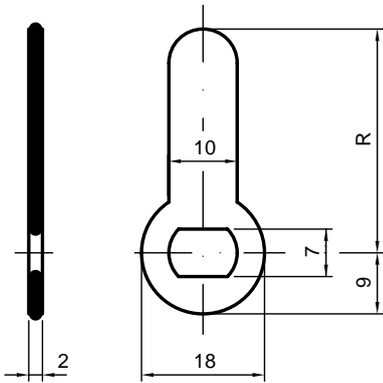


**81515.3**

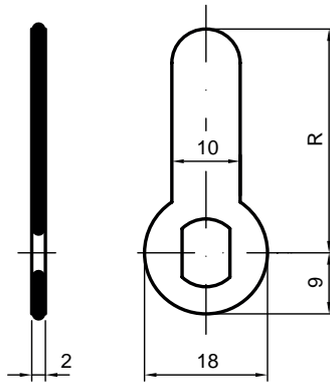


**81515.4**

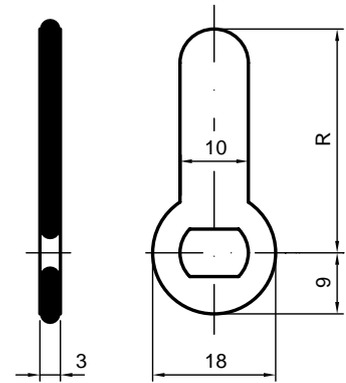
**Pênes dormant**



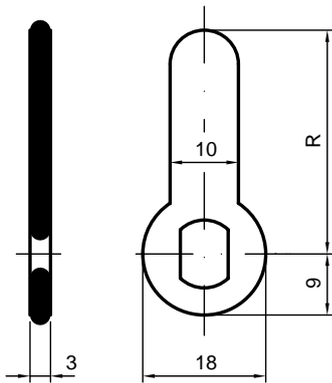
**81520.1**  
R = 20, 25, 30, 35



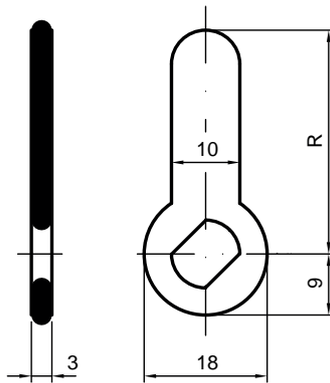
**81520.2**  
R = 20, 25, 30, 35



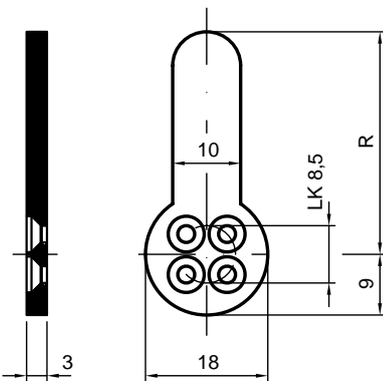
**81520.3**  
R = 20, 25, 30, 35



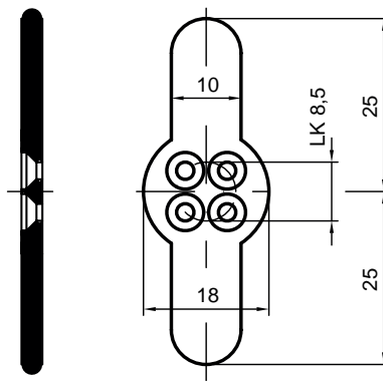
**81520.4**  
R = 20, 25, 30, 35



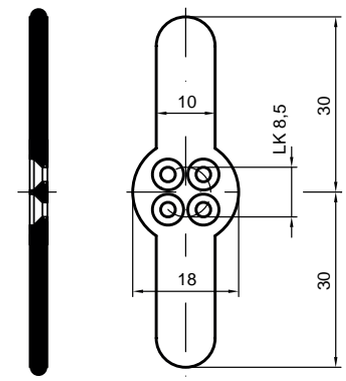
**81520.5**  
R = 20, 25, 30, 35



**81521.1**  
R = 20, 25, 30, 35

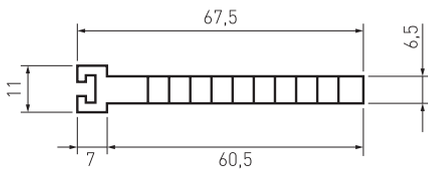


**81521.2**

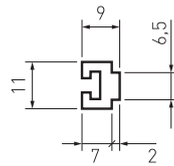


**81521.3**

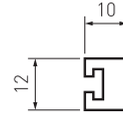
**Bras d'entraînement**



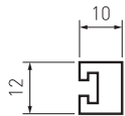
**81530.0**



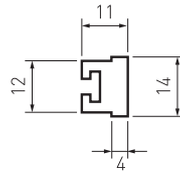
**81530.1**



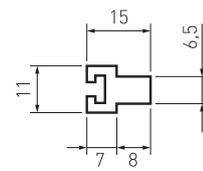
**81530.2**



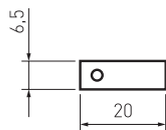
**81530.3**



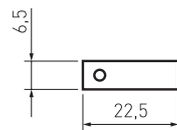
**81530.4**



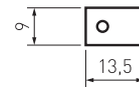
**81530.5**



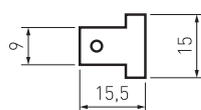
**81531.0**



**81531.1**

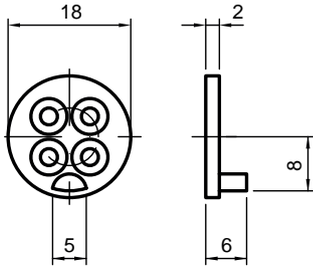


**81531.2**

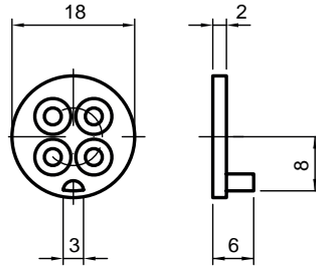


**81531.3**

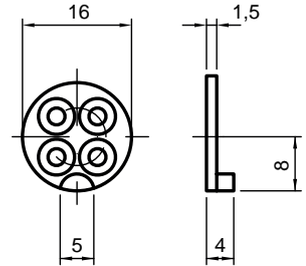
**Entraîneur**



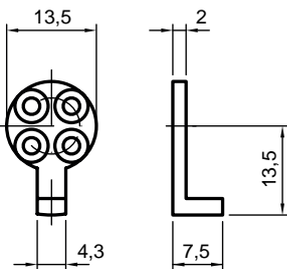
**81532.00**



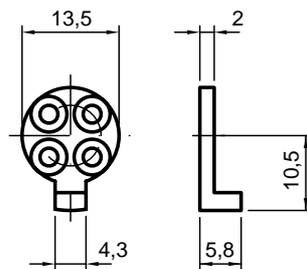
**81532.01**



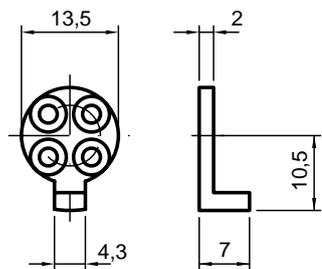
**81532.02**



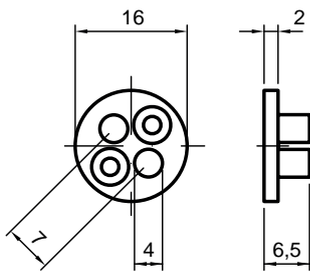
**81532.03**



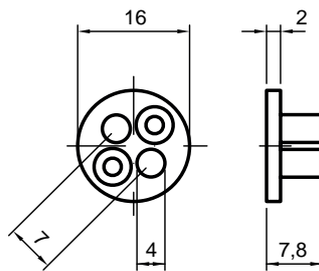
**81532.04**



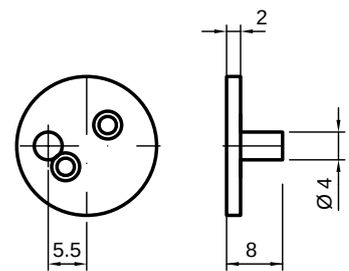
**81532.05**



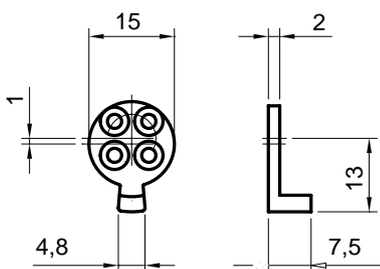
**81532.06**



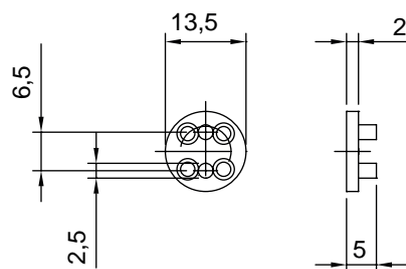
**81532.07**



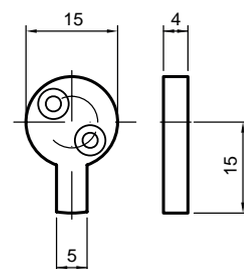
**81532.08**



**81532.09**

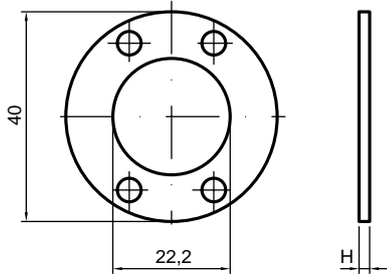


**81532.10**



**81532.11**

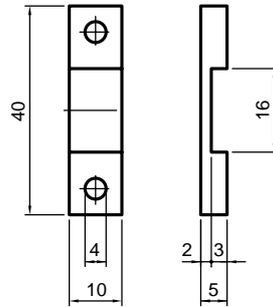
**Accessoires pour cylindres à levier**



**81575**

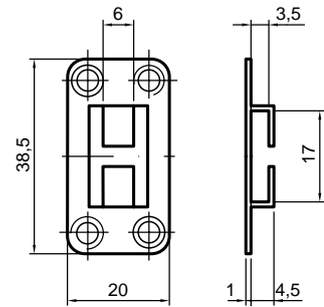
*Rondelle d'écartement pour cylindres 81671 et 81820*

- 81575.1 = hauteur 1 mm
- 81575.2 = hauteur 2 mm
- 81575.5 = hauteur 5 mm
- 81575.8 = hauteur 8 mm



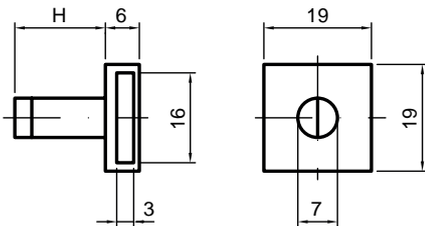
**81560**

*Bride pour cylindre 81820*



**81561**

*Gâche à patte pour cylindre 81820*

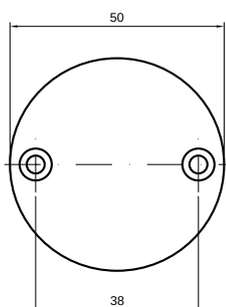


**81562**

*Piston de verrouillage*

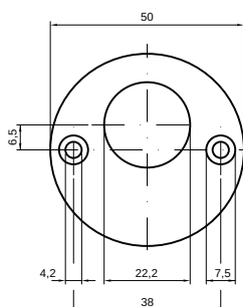
- 81562.13 = hauteur 13 mm
- 81562.16 = hauteur 16 mm
- 81562.19 = hauteur 19 mm
- 81562.24 = hauteur 24 mm

**Rosaces**



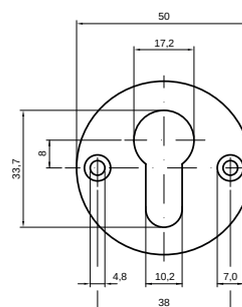
**81550.0**

Rosace, ronde, borgne  
2 trous de fixation  
2 vis à bois  
Acier inoxydable mat



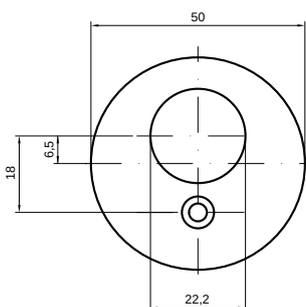
**81550.2**

Rosace, ronde, cylindre rond  
2 trous de fixation  
2 vis à bois  
Acier inoxydable mat



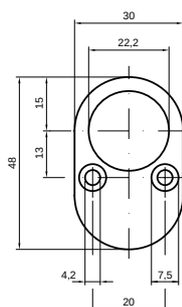
**81550.3**

Rosace, ronde, cylindre profilé  
2 trous de fixation  
2 vis à bois  
Acier inoxydable mat



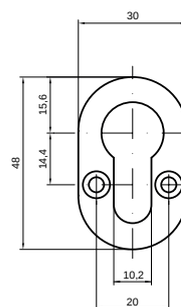
**81551.2**

Rosace, ronde, cylindre rond  
1 trou de fixation  
1 vis à métal  
Acier inoxydable mat



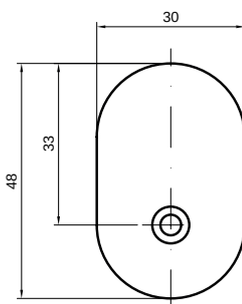
**81552.2**

Rosace, ovale, cylindre rond  
2 trous de fixation  
2 vis à bois  
Acier inoxydable mat



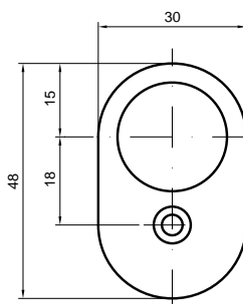
**81552.3**

Rosace, ovale, cylindre profilé  
2 trous de fixation  
2 vis à bois  
Acier inoxydable mat



**81553.0**

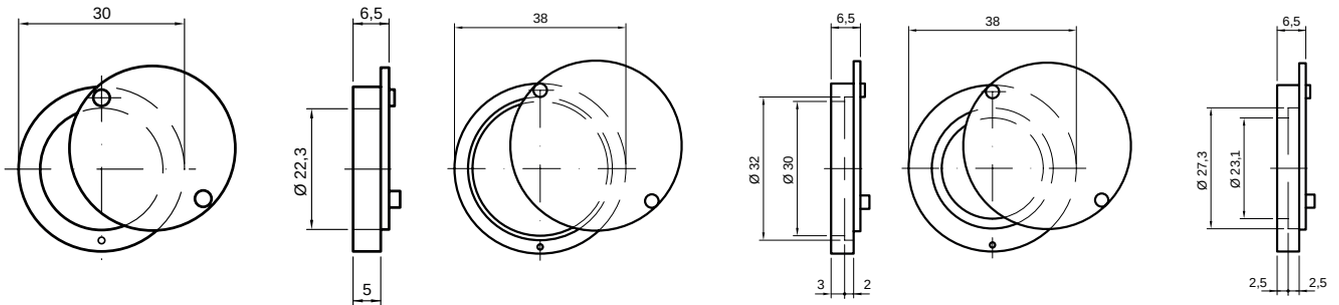
Rosace, ovale, borgne  
1 trou de fixation  
1 vis à métal  
Acier inoxydable mat



**81553.2**

Rosace, ovale, cylindre rond  
1 trou de fixation  
1 vis à métal  
Acier inoxydable mat

**Rosaces avec couvercle coulissant**



**81555.1**

Rosaces avec couvercle coulissant doté de vis de serrage pour le cylindre Ø22  
Laiton nickelé

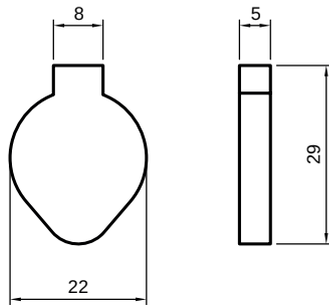
**81555.2**

Rosaces avec couvercle coulissant pour cylindre extérieur 81210 et 81213  
Laiton nickelé

**81555.3**

Rosaces avec couvercle coulissant pour cylindre à visser 81817 et 81818  
Laiton nickelé

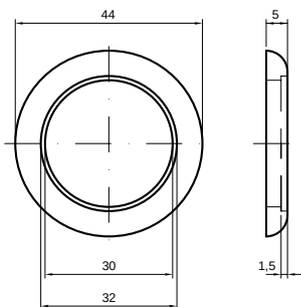
**Couvercle anti-poussière**



**81556**

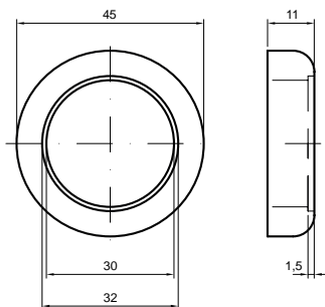
Couvercle anti-poussière avec fermeture à pression, en plastique résistant au froid et à la chaleur, doté de 2 vis directement vissées sur le rotor

**Rosaces**



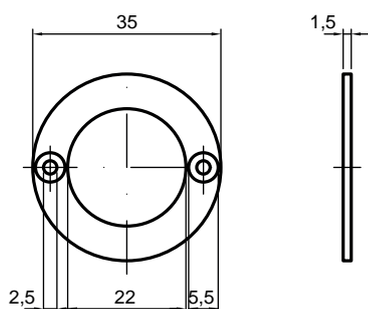
**81565.1**

Rosace pour cylindre 81210 et 81213 pour épaisseurs de porte à partir de 30 mm  
Laiton nickelé



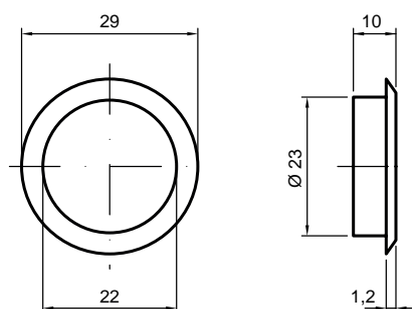
**81565.2**

Rosace pour cylindre 81210 et 81213 pour épaisseurs de porte de 24-30 mm  
Laiton nickelé



**81566**

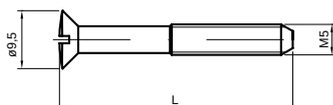
Rosace à visser pour cylindre Ø22  
Laiton nickelé



**81567**

Rosace de recouvrement pour cylindre Ø22  
Laiton nickelé

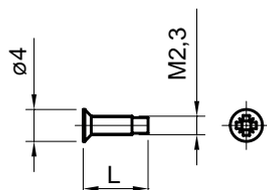
**Vis**



**81540**

Vis de fixation M5

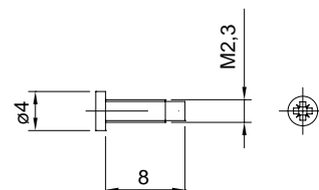
- 81540.38 = longueur 38 mm
- 81540.48 = longueur 48 mm
- 81540.65 = longueur 65 mm
- 81540.75 = longueur 75 mm
- 81540.85 = longueur 85 mm
- 81540.105 = longueur 105 mm
- 81540.125 = longueur 125 mm



**81541**

Vis à tête conique

- 81541.1 = longueur 6 mm
- 81541.2 = longueur 8 mm
- 81541.3 = longueur 12 mm



**81542**

Vis à tête cylindrique

**Glutz SA**

Segetzstrasse 13, 4502 Soleure, Suisse  
Tél. +41 32 625 65 20, Fax +41 32 625 65 35  
info@glutz.com, www.glutz.com

**Glutz Deutschland GmbH**

Schmalenhofer Strasse 61, 42551 Velbert, Deutschland  
Tél. +49 2051 8013 51-0, Fax +49 2051 8013 51-15  
info-de@glutz.com, www.glutz.com

**Glutz GmbH Österreich**

St. Oswalder Strasse 5c, 4293 Gutau, Österreich  
Tél. +43 7946 20506, Fax +43 7946 20506-10  
info-at@glutz.com, www.glutz.com

**Glutz UK Ltd.**

11 Finch Drive, Springwood Industrial Estate  
Braintree CM7 2SF, Royaume-Uni  
Tél. +44 1376 348 808, Fax +44 1376 348 848  
info-uk@glutz.com, www.glutz.com

**Glutz Singapore Pte Ltd.**

61 Ubi Avenue, #04-13, UB Point  
Singapore 408 941  
Tél. +65 6 55 44 111, Fax +65 6 55 44 610  
info-sg@glutz.com, www.glutz.com

V0216