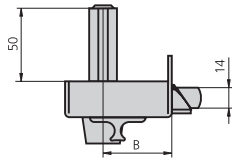


RIM DOOR LOCKS / SERRURES EN APPLIQUE

	Rim door lock 56 Series / Serrures en applique Série 56	70
	• 56A Series / Série 56A	70
	• 56B Series / Série 56B	71
	• 56C Series / Série 56C	72
	Rim door lock 125 Series / Serrures en applique Série 125	73
	• 125A Series / Série 125A	73
	• 125B Series / Série 125B	74
	Rim door lock 124 Series / Serrures en applique Série 124	75
	• 124A Series / Série 124A	75
	Rim door lock 122 Series / Serrures en applique Série 122	76
	• 122A Series / Série 122A	76
	• 122C Series / Série 122C	77
	Rim door lock 123 Series / Serrures en applique Série 123	78
	• 123A Series / Série 123A	78
	• 123C Series / Série 123C	79
Bolts / Verrous	80	
• 1976 Series / Série 1976	80	
• 1978 Series / Série 1978	81	
• 1988 Series / Série 1988	82	
Latch bolts / Demi-tours	83	
• 234 Series / Série 234	83	
• 236 Series / Série 236	84	
Electric strike plates / Gâches électriques	85	

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONNELS



- Latch bolt operated by key from outside and by key and pull handle from inside / Demi-tour actionné extérieurement par clé et depuis l'intérieur par clé et poignée
- One turn dead bolt operated by key from both sides / Pêne à un tour de clé actionnable des deux côtés
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron
Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

- Electric strike plates
Gâches électriques
(See page / voir page 85)
- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION

REF.
RÉF.

MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDRE

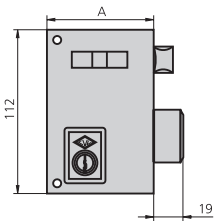
FINISH
FINITIONS

UNITS
PIÈCES

B A FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE

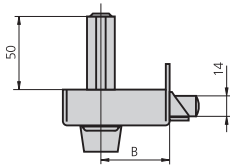
- Profile cylinder ref. 5056/50/3
Cylindre profile réf. 5056/50/3
- Strike plate ref. CE56AD or CE56AI
Gâche réf. CE56AD ou CE56AI
- Escutcheon ES125
Rosette ES125
- **Electric strike plate option**
Option gâche électrique
- CELC56/1A or CELC56/1BA
CELC56/1A ou CELC56/1BA

56A60D/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56A60I/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56A60D/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56A60I/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56A70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56A70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56A70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56A70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		



- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE56AD or CE56AI
Gâche réf. CE56AD ou CE56AI
- Escutcheon ES1125
Rosette ES1125
- **Electric strike plate option**
Option gâche électrique
- CELC56/1A or / ou CELC56/1BA

156A60D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156A60I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156A60D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156A60I/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156A70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156A70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156A70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156A70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		

**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**
**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONNELS**


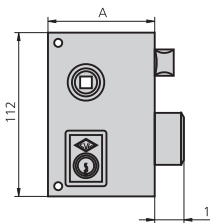
- Latch bolt operated by handle on both sides / *Demi-tour actionné par poignée des deux côtés*
- One turn dead bolt operated by key from both sides / *Pêne à un tour de clé actionnable des deux côtés*
- Possible to choose between profile or round cylinder / *Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond*
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks / *Gâche selon serrure*
- Escutcheon for different cylinder types / *Rosette selon type de cylindre*
- Fastening components / *Composants de fixation*

- Electric strike plates / *Gâches électriques (See page / voir page 85)*
- Security cylinder / *Cylindre de sécurité*

DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES				
		B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE					
• Profile cylinder ref. 5056/50/3 <i>Cylindre profile réf. 5056/50/3</i>	56B60D/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
• Strike plate ref. CE56AD or CE56AI <i>Gâche réf. CE56AD ou CE56AI</i>	56B60I/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
• Reversible latch bolt in measure 70 mm (ref. 156BR) <i>Demi-tour réversible dans la dimension 70mm (réf. 156BR)</i>	56B60D/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	56B60I/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	56BR70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	56BR70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	56BR70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	56BR70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		

**Electric strike plate option
Option gâche électrique**

- CELC56/1A or / ou
CELC56/1BA



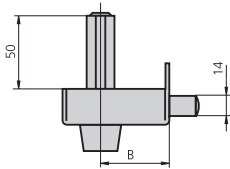
• Round cylinder ref. 5156/50/3 <i>Cylindre rond réf. 5156/50/3</i>	156B60D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
• Strike plate ref. CE56AD or CE56AI <i>Gâche réf. CE56AD ou CE56AI</i>	156B60I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	156B60D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	156B60I/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
• Reversible latch bolt in measure 70 mm (ref. 156BR) <i>Demi-tour réversible dans la dimension 70mm (réf. 156BR)</i>	156BR70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	156BR70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	156BR70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	156BR70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		

**Electric strike plate option
Option gâche électrique**

- CELC56/1A or / ou
CELC56/1BA

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS



- One turn dead bolt operated by key from both sides / Pêne à un tour de clé actionnable des deux côtés
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron
Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION

REF.
RÉF.

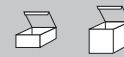
MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDRE

FINISH
FINITIONS

UNITS
PIÈCES

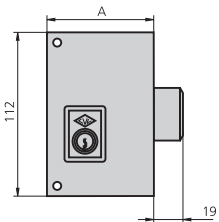
B A

FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE



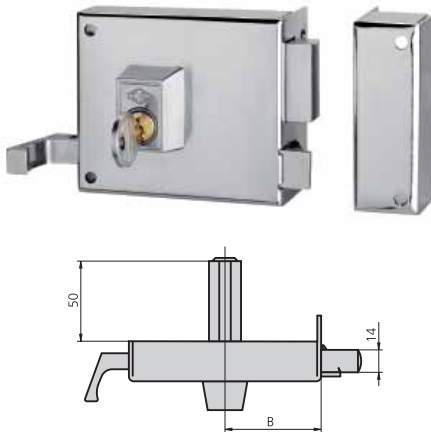
- Profile cylinder ref. 5056/50/3
Cylindre profil réf. 5056/50/3
- Strike plate ref. CE56C/1 or CE56C/0
Gâche réf. CE56C/1 ou CE56C/0
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

56C60D/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56C60I/0	35	60	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56C60D/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56C60I/1	35	60	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56C70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56C70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	24		
56C70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		
56C70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	24		



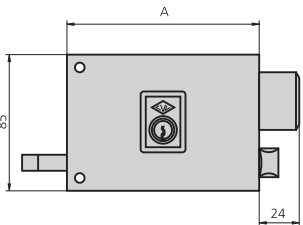
- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE56C/1 or CE56C/0
Gâche réf. CE56C/1 ou CE56C/0
- Escutcheon ES1125
Rosette ES125

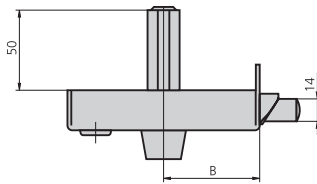
156C60D/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156C60I/0	35	60	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156C60D/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156C60I/1	35	60	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156C70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156C70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	24		
156C70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		
156C70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	24		

**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**
**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONNELS**


- Latch bolt operated by key from outside and by key and pull handle from inside
Demi-tour actionné extérieurement par clé et depuis l'intérieur par clé et poignée
- Two turn dead bolt operated by key from both sides / *Pêne à due tour de clé actionnable des deux côtés*
- Possible to choose between profile or round cylinder / *Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond*
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks / *Gâche selon serrure*
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

- Electric strike plates
Gâches électriques
(See page / voir page 85)
- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES				
		B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE					
<ul style="list-style-type: none"> • Profile cylinder ref. 5056/50/3 <i>Cylindre profil réf. 5056/50/3</i> • Reversible latch bolt in measure 100mm (REF. 125AR) <i>Demi-tour réversible dans la dimension 100mm (REF. 125AR)</i> • Strike plate ref. CE125AD or CE125AI <i>Gâche réf. CE125AD ou CE125AI</i> • Escutcheon ES125 <i>Rosette ES125</i> <p>Electric strike plate option <i>Option gâche électrique</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • CELC125/1A or / ou CELC125/1BA 	125A8D/0	47	90	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125A8I/0	47	90	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125A8D/1	47	90	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125A8I/1	47	90	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125AR10D/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125AR10I/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125AR10D/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125AR10I/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125A12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125A12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125A12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125A12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	20		
	125A14D/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	20		
	125A14I/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	20		
125A14D/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	20			
125A14I/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	20			
 <ul style="list-style-type: none"> • Round cylinder ref. 5156/50/3 <i>Cylindre rond réf. 5156/50/3</i> • Reversible latch bolt in measure 100mm (REF. 1125AR) <i>Demi-tour réversible dans la dimension 100mm (REF. 125AR)</i> • Strike plate ref. CE125AD or CE125AI <i>Gâche réf. CE125AD ou CE125AI</i> • Escutcheon ES125 <i>Rosette ES125</i> <p>Electric strike plate option <i>Option gâche électrique</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • CELC125/1A or / ou CELC125/1BA 	1125A8D/0	47	90	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125A8I/0	47	90	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125A8D/1	47	90	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125A8I/1	47	90	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125AR10D/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125AR10I/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125AR10D/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125AR10I/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125A12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125A12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125A12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125A12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	20		
	1125A14D/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	20		
	1125A14I/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	20		
1125A14D/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	20			
1125A14I/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	20			

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUESOPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Latch bolt operated by handle on both sides / *Demi-tour actionné par poignée des deux côtés*
- Reversible latch bolt / *Demi-tour réversible*
- Two turn dead bolt operated by key from both sides / *Pêne à deux tours de clé actionnable des deux côtés*
- Possible to choose between profile or round cylinder / *Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond*
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks / *Gâche selon serrure*
- Escutcheon for different cylinder types / *Rosette selon type de cylindre*
- Fastening components / *Composants de fixation*

- Electric strike plates / *Gâches électriques (See page / voir page 85)*
- Security cylinder / *Cylindre de sécurité*

DESCRIPTION

REF.
RÉF.MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDREFINISH
FINITIONSUNITS
PIÈCES

B A

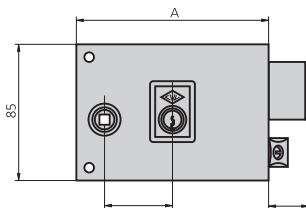
FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE

- Profile cylinder ref. 5056/50/3 / *Cylindre profil réf. 5056/50/3*
- Reversible latch bolt / *Demi-tour réversible*
- Strike plate ref. CE125AD or CE125AI / *Gâche réf. CE125AD ou CE125AI*
- Escutcheon ES125 / *Rosette ES125*

Electric strike plate option

Option gâche électrique

- CELC125/1A or / ou CELC125/1BA



- Round cylinder ref. 5156/50/3 / *Cylindre rond réf. 5156/50/3*
- Reversible latch bolt / *Demi-tour réversible*
- Strike plate ref. CE125AD or CE125AI / *Gâche réf. CE125AD ou CE125AI*
- Escutcheon ES125 / *Rosette ES125*

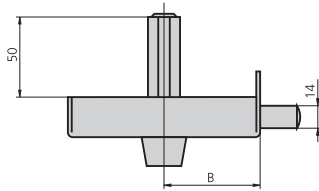
Electric strike plate option

Option gâche électrique

- CELC125/1A or / ou CELC125/1BA

REF. RÉF.	B	A	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE	FINISH FINITIONS	FRONT PLATE CYLINDER TÊTIÈRE CYLINDRE	UNITS PIÈCES		
125BR12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	24	
125BR12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	24	
125BR12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	24	
125BR12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	24	
125BR14D/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	24	
125BR14I/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	24	
125BR14D/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	24	
125BR14I/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	24	

REF. RÉF.	B	A	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE	FINISH FINITIONS	FRONT PLATE CYLINDER TÊTIÈRE CYLINDRE	UNITS PIÈCES		
1125BR12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	24	
1125BR12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	24	
1125BR12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	24	
1125BR12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	24	
1125BR14D/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	24	
1125BR14I/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	24	
1125BR14D/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	24	
1125BR14I/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	24	

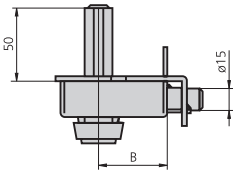
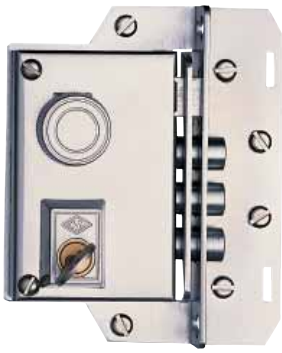
**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**
**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS**


- Two turn dead bolt operated by key from both sides / *Pêne à deux tours de clé actionnable des deux côtés*
- Possible to choose between profile or round cylinder / *Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond*
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks / *Gâche selon serrure*
- Escutcheon for different cylinder types / *Rosette selon type de cylindre*
- Fastening components / *Composants de fixation*

- Security cylinder / *Cylindre de sécurité*

 OVERLAPPING LOCKS
SERRURES EN APPLIQUE

DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES				
		B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE					
<ul style="list-style-type: none"> • Profile cylinder ref. 5056/50/3 / <i>Cylindre profil réf 5056/50/3</i> • Strike plate ref. CE125AD or CE125AI / <i>Gâche réf CE125AD ou CE125AI</i> • Escutcheon ES125 / <i>Rosette ES125</i> 	124A8D/0	47	90	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A8I/0	47	90	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A8D/1	47	90	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A8I/1	47	90	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A10D/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A10I/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A10D/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A10I/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	24		
	124A14D/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	24		
	124A14I/0	70	140	5056/50/3	HN	CL	1	24		
124A14D/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	24			
124A14I/1	70	140	5056/50/3	HE	CL	1	24			
<ul style="list-style-type: none"> • Round cylinder ref. 5156/50/3 / <i>Cylindre rond réf. 5156/50/3</i> • Strike plate ref. CE125AD or CE125AI / <i>Gâche réf CE125AD ou CE125AI</i> • Escutcheon ES125 / <i>Rosette ES125</i> 	1124A8D/0	47	90	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A8I/0	47	90	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A8D/1	47	90	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A8I/1	47	90	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A10D/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A10I/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A10D/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A10I/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	24		
	1124A14D/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	24		
	1124A14I/0	70	140	5156/50/3	HN	CL	1	24		
1124A14D/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	24			
1124A14I/1	70	140	5156/50/3	HE	CL	1	24			

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

- Reinforced rim door lock 56 Series
Serrure en applique renforcée
- Latch bolt operated by key from outside and by key or knob from inside / *Demi-tour actionné par clé à l'extérieur et par clé ou bouton depuis l'intérieur*
- Two turn, 3 bolt dead bolt operated by key from both sides of the cylinder / *Pêne à 3 boulons en acier à deux tours de clé actionnable des deux côtés du cylindre*
- Anti-crowbar system
Système antiforçage
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron
Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types / *Rosette selon type de cylindre*
- Fastening components
Composants de fixation

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS

- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION

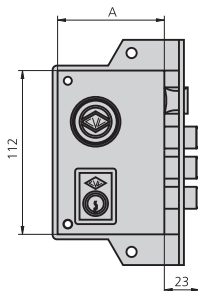
REF.
RÉF.MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDREFINISH
FINITIONSUNITS
PIÈCESFRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE

B

A

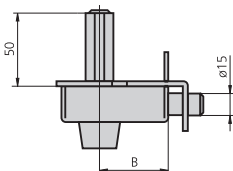
- Profile cylinder ref. 5056/50/3
Cylindre profil réf. 5056/50/3
- Strike plate ref. CE122AD or CE122AI
Gâche réf CE122AD ou CE122AI
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

122A70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	10		
122A70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	10		
122A70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	10		
122A70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	10		



- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE122AD or CE122AI
Gâche réf CE122AD ou CE122AI
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

1122A70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1122A70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1122A70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1122A70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	10		

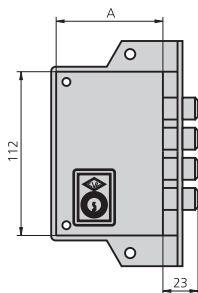

**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**

- Reinforced rim door lock 56 Series
Serrure en applique renforcée
- Two turn, 4 bolt dead bolt operated by key from both sides of the cylinder
Pêne à 4 boulons en acier à deux tours de clé actionnable des deux côtés du cylindre
- Anti-crowbar system
Système antiforçage
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron
Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS**

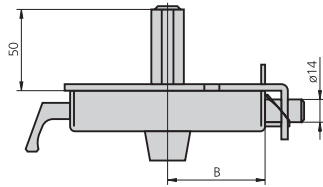
- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES				
		B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE					
<ul style="list-style-type: none"> • Profile cylinder ref. 5056/50/3 <i>Cylindre profil réf. 5056/50/3</i> • Strike plate ref. CE122C/1 or CE122C/0 <i>Gâche réf CE122C/1 ou CE122C/0</i> • Escutcheon ES125 <i>Rosette ES125</i> 	122C70D/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	10		
	122C70I/0	45	70	5056/50/3	HN	CL	1	10		
	122C70D/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	10		
	122C70I/1	45	70	5056/50/3	HE	CL	1	10		



- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE122C/1 or CE122C/0
Gâche réf CE122C/1 ou CE122C/0
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

1122C70D/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1122C70I/0	45	70	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1122C70D/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1122C70I/1	45	70	5156/50/3	HE	CL	1	10		

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUESOPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Reinforced rim door lock
Serrure en applique renforcée
- Latch bolt operated by key from outside and pull handle or key from inside / *Demi-tour actionnable par clé à l'extérieur et par poignée ou clé à l'intérieur*
- Two turn, 3 bolt dead bolt operated by key from both sides of the cylinder / *Pêne à 3 boulons en acier à deux tours de clé actionnable des deux côtés du cylindre*
- Anti-crowbar system
Système antiforçage
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

- Security cylinder
Cylindre de sécurité

DESCRIPTION

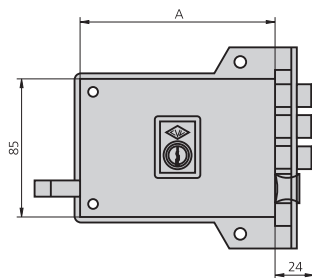
REF.
RÉF.MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDREFINISH
FINITIONSUNITS
PIÈCESFRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE

B

A

- Profile cylinder ref. 5056/50/3
Cylindre profil réf. 5056/50/3
- Strike plate ref. CE123AD or CE123AI
Gâche réf CE123AD ou CE123AI
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

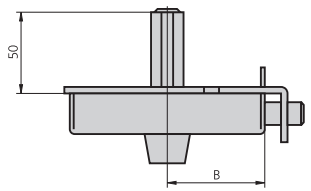
123A10D/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123A10I/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123A10D/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123A10I/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123A12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123A12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123A12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123A12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	10		



- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE123AD or CE123AI
Gâche réf CE123AD ou CE123AI
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

1123A10D/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123A10I/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123A10D/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123A10I/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123A12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123A12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123A12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123A12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	10		

RIM DOOR LOCK 123 SERIES / SERRURES EN APPLIQUE SÉRIE 123 **123C SERIES / SÉRIE 123C**



CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES

- Reinforced rim door lock
Serrure en applique renforcée
- Two turn, 4 bolt dead bolt operated by key from both sides of the cylinder / *Pêne à 4 boulons en acier à deux tours de clé actionnable des deux côtés du cylindre*
- Anti-crowbar system
Système antiforçage
- Possible to choose between profile or round cylinder
Possibilité de choisir entre cylindre à profil ou cylindre rond
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate for given locks
Gâche selon serrure
- Escutcheon for different cylinder types
Rosette selon type de cylindre
- Fastening components
Composants de fixation

OPTIONAL ACCESSORIES / ACCESSOIRES OPTIONELS

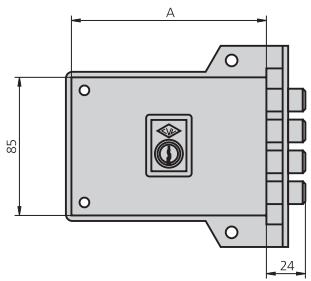
- Security cylinder
Cylindre de sécurité

OVERLAPPING LOCKS
SERRURES EN APPLIQUE

DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES			
		B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE				

- Profile cylinder ref. 5056/50/3
Cylindre profil réf. 5056/50/3
- Strike plate ref. CE123C/1 or CE123C/1
Gâche réf CE123C/1 ou CE123C/1
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

123C10D/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123C10I/0	60	100	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123C10D/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123C10I/1	60	100	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123C12D/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123C12I/0	60	120	5056/50/3	HN	CL	1	10		
123C12D/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	10		
123C12I/1	60	120	5056/50/3	HE	CL	1	10		

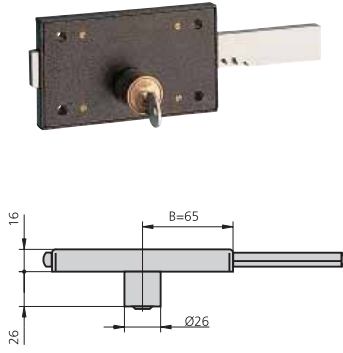


- Round cylinder ref. 5156/50/3
Cylindre rond réf. 5156/50/3
- Strike plate ref. CE123C/1 or CE123C/1
Gâche réf CE123C/1 ou CE123C/1
- Escutcheon ES125
Rosette ES125

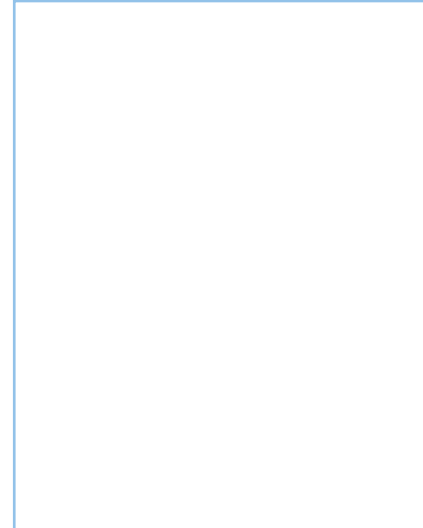
1123C10D/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123C10I/0	60	100	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123C10D/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123C10I/1	60	100	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123C12D/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123C12I/0	60	120	5156/50/3	HN	CL	1	10		
1123C12D/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	10		
1123C12I/1	60	120	5156/50/3	HE	CL	1	10		

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS



- Reversible security bolts used on hinged or roll-up metal doors
Verrou de sécurité réversible applicable aux portes métalliques basculantes ou enroulables
- Supplied in pairs with the same key
Fourni par deux avec la même clé
- Steel dead bolt operated by key from outside
Pêne coulissant en acier actionnable par clé depuis l'extérieur
- Round outside cylinder. Diameter = 26mm
Cylindre extérieur rond diamètre 26mm
- Finished in painted iron
Finition en fer émaillé



DESCRIPTION

REF.
RÉF.

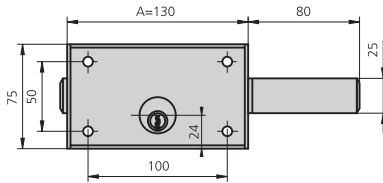
MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDRE

FINISH
FINITIONS

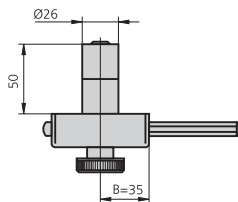
UNITS
PIÈCES

B A

FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE



1976/1	65	130	Ø 26mm	HE	CL	1	17		
--------	----	-----	--------	----	----	---	----	--	--


**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**

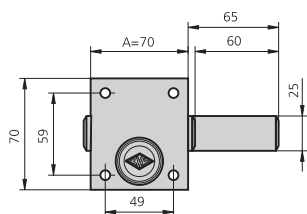
- Reversible security bolt / *Verrou de sécurité réversible applicable*
- Steel dead bolt operated by key from outside and by knob from inside
Pêne coulissant en acier actionnable par clé depuis l'extérieur et par bouton depuis l'intérieur
- Round outside cylinder. Diameter = 26mm
Cylindre extérieur rond diamètre 26mm
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron
Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé
- Strike plate CE1978/1 or CE1978/0
Gâche CE1978/1 ou CE1978/0
- Escutcheon ES1125 / *Rosette ES1125*
- Fastening components
Composants de fixation

**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS**

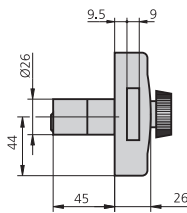
- Security cylinder
Cylindre de sécurité
- Different length cylinders
Cylindres de différentes longueurs

DESCRIPTION

REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE		FINISH FINITIONS		UNITS PIÈCES	
	B	A	FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE		



1978/0	35	70	Ø 26mm	HN	CL	1	20		
1978/1	35	70	Ø 26mm	HE	CL	1	20		



CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

- Reversible security bolt
Verrou de sécurité réversible
- Steel dead bolt operated by key from outside and by knob from inside / *Pêne coulissant en acier actionnable par clé depuis l'extérieur et par bouton depuis l'intérieur*
- Round outside cylinder. Diameter = 26mm / *Cylindre extérieur rond diamètre 26mm*
- Two finishes: painted iron and nickel plated iron / *Deux finitions: fer émaillé et fer nickelé*
- Strike plate CE1988/1 or CE1988/0
Gâche CE1988/1 ou CE1988/0
- Escutcheon ES1125 / *Rosette ES1125*
- Fastening components
Composants de fixation

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS

- Security cylinder
Cylindre de sécurité
- Different length cylinders
Cylindres de différentes longueurs

DESCRIPTION

REF.
RÉF.

MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDRE

FINISH
FINITIONS

UNITS
PIÈCES

B A

FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE



1988/0

56

Ø 26mm

HN

CL

1

24

1988/1

56

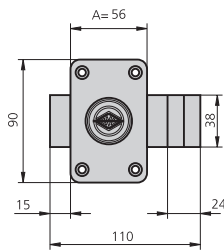
Ø 26mm

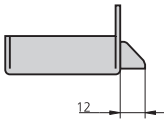
HE

CL

1

24

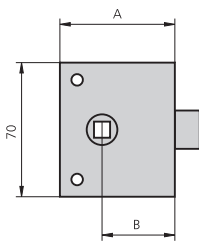


**CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES**
**OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS**


- Rim door reversible latch bolt
Demi-tour réversible en applique
- Latch bolt operated by handle
Demi-tour actionnable par poignée
- Square ruler for 8mm handle
Carré pour poignée de 8mm
- Finished in painted iron
Finition en fer émaillé
- Strike plate CE234/1
Gâche CE234/1
- Escutcheon ES234
Rosette ES234



DESCRIPTION	REF. RÉF.	MEASUREMENTS CYLINDER DIMENSIONS CYLINDRE			FINISH FINITIONS	UNITS PIÈCES			
		B	A			FRONT PLATE TÊTIÈRE	CYLINDER CYLINDRE		



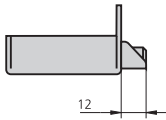
234/50/1	30	50	-	HE	6	120		
234/60/1	38	60	-	HE	6	120		
234/70/1	46	70	-	HE	6	120		

CHARACTERISTICS /
CARACTÉRISTIQUES

OPTIONAL ACCESSORIES /
ACCESSOIRES OPTIONELS



- Rim door lock reversible latch bolt
Demi-tour réversible en applique
- Dead bolt operated by pull handle
Condamnation actionnable par poignée
- Square ruler for 8mm handle
Carré pour poignée de 8mm
- Finished in painted iron
Finition en fer émaillé
- Strike plate CE236/1
Gâche CE236/1
- Escutcheon ES234
Rosette ES234



DESCRIPTION

REF.
RÉF.

MEASUREMENTS CYLINDER
DIMENSIONS CYLINDRE

FINISH
FINITIONS

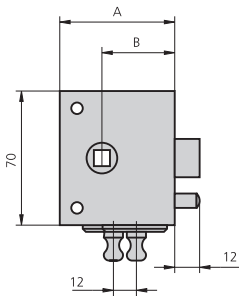
UNITS
PIÈCES

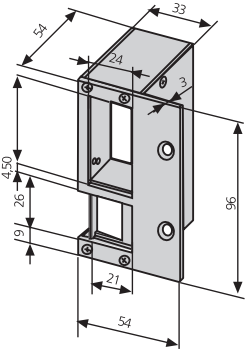
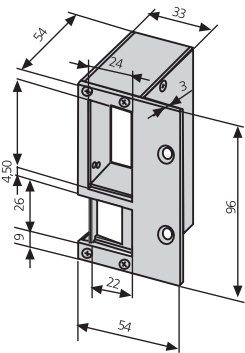
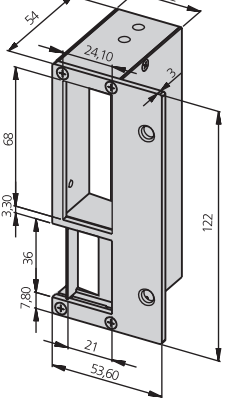
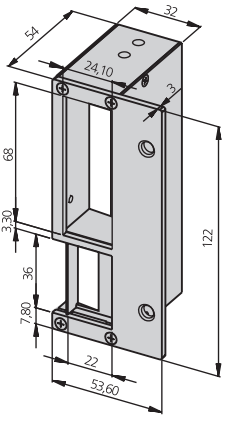
B A

FRONT PLATE CYLINDER
TÊTIÈRE CYLINDRE



236/50/1	30	50	-	HE	6	120		
236/60/1	38	60	-	HE	6	120		
236/70/1	46	70	-	HE	6	120		



DESCRIPTION	REF. / RÉF.	FOR / POUR
 <ul style="list-style-type: none"> • 96mm reversible electric strike plate with concealed mount for horizontal locks with 20mm thick bolt (Ref. 125) <i>Gâche électrique réversible de 96mm avec fixation dissimulée pour serrures horizontales avec verrou (RF125) qui ont une épaisseur de 20mm</i> 	CELC125/1A	125, 1125
 <ul style="list-style-type: none"> • 96mm reversible electric strike plate with concealed mount for horizontal locks with bolts that are thicker than 20 mm (Ref. 125) <i>Gâche électrique réversible de 96mm avec fixation dissimulée pour serrures horizontales avec verrou (RF125) qui ont une épaisseur de 20mm</i> 	CELC125/1BA	125, 1125
 <ul style="list-style-type: none"> • 122mm reversible electric strike plate with concealed mount for horizontal locks with 20 mm thick bolt (Ref. 56) <i>Gâche électrique réversible de 122mm avec fixation dissimulée pour serrures horizontales avec verrou (réf. 56) qui ont une épaisseur de 20mm</i> 	CELC56/1A	56, 156
 <ul style="list-style-type: none"> • 122mm reversible electric strike plate with concealed mount for horizontal locks with bolts that are thicker than 20 mm (Ref. 56) <i>Gâche électrique réversible de 122mm avec fixation dissimulée pour serrures horizontales avec verrou (RF125) qui ont une épaisseur de 20mm</i> 	CELC56/1BA	56, 156