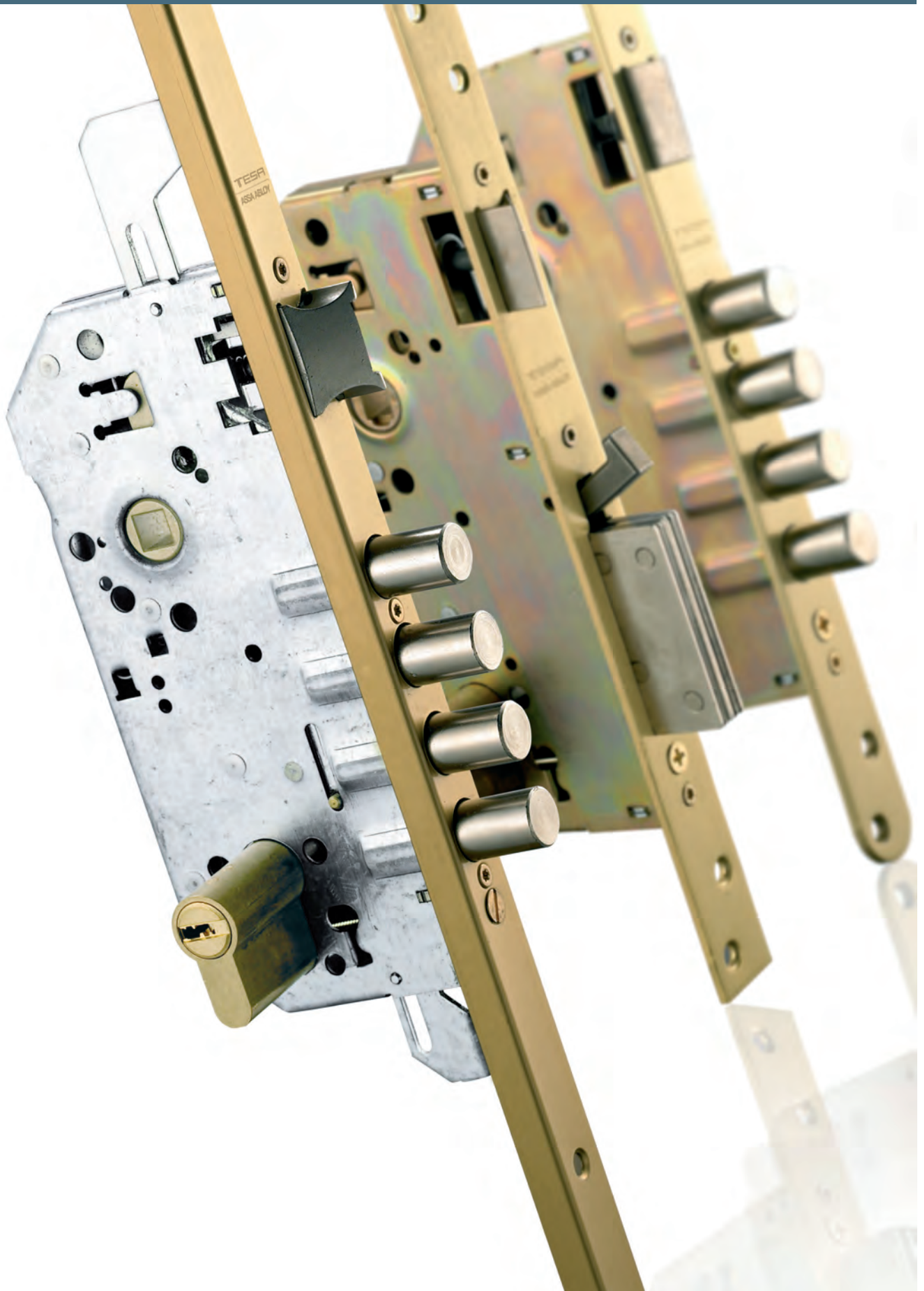


Serrures de sécurité

TESA

ASSA ABLOY



Les serrures de sécurité du futur



Les serrures de sécurité évoluent sans cesse et TESA ASSA ABLOY élargit constamment sa gamme en y ajoutant différentes entrées, des finitions, d'autres options de distances entre les axes, de nouvelles propositions de loquets, de nouvelles serrures antipaniques, des serrures pour établissements scolaires, hôpitaux, bureaux...

La Sécurité avec un S majuscule

Les serrures TESA ASSA ABLOY A proposent un niveau de sûreté hors du commun sur le marché, une nouvelle conception brevetée du pêne demi-tour anti-carte, des points indépendants de fermeture, des crochets qui agissent sur deux axes de protection empêchant ainsi le blocage, des résistances aux poussées allant jusqu'à 1000 kg, des coffres en acier protégeant la gâche, des écussons anti-perçage, des protecteurs tournants à clé...



Innovation

Notre service R&D ultra moderne travaille sans relâche pour proposer au marché de nouvelles solutions, des améliorations qui répondent aux besoins en constante évolution. Pour la fabrication de l'ensemble de ses produits, TESA ASSA ABLOY utilise les meilleurs matériaux. L'acier inoxydable est notre standard pour les têtes et les gâches.



Garanties TESA ASSA ABLOY

Acheter TESA ASSA ABLOY est une garantie de qualité. Tous nos produits sont hautement garantis, grâce à l'obtention de la certification de Qualité ISO 9001, celle du respect de l'environnement ISO 14001 ainsi que celle concernant la Sécurité au travail et la Prévention des Risques au travail. TESA ASSA ABLOY vous offre un produit de qualité, respectant l'environnement et fabriqué par une équipe motivée.



Finitions

Grande variété de finitions. Finitions CM, INOX, traitements PVD qui assurent une qualité et une résistance anti-corrosion hors norme. C'est le gage de qualité TESA ASSA ABLOY. Diversité des finitions: Chrome, Peinture, Nickel, Laiton, Satiné...



Solution de fermeture complète

Une serrure répondant à chacun de vos besoins, serrures un point, multipoints, différents axes et entraxe, différentes garnitures et écussons, finitions, emballages, personnalisations.



Niveaux de sécurité

Écussons protecteurs

Serrures

Référence	Anti-pinces	Cache tournant anti-pince	Protecteur cylindre anti-perçage	Anti-extraction	Plaque anti-perçage serrure	Noyau acier massif	Inserts anti-perçage
E800	■	■	■	■	■	■	■
E700	■	■	■	■	■	■	■
E700L	■	■	■	■	■	■	■
E300L	■	■	■	■	■	■	■

Référence	Écusson	Cylindre	Écusson	Cylindre	Anti-carte	Crochets	Fermeture indépendante	Protecteur gâche	Ejection automatique du pêne dormant
XT PREMIUM	E800	T80	*****	**	■	■	■	■	■
TAB	E700	T60	****	*	■	■	■	■	■
TLPN	E700L	T60	***	*	■	■	■	■	■
TLPS	E300L	T60	***	*	■	■	■	■	■
TLB	E700L	T60	***	*	■	■	■	■	■
T2B	E300L	T60	*	*	■	■	■	■	■
CANB	E700L	T60	***	*	■	■	■	■	■

Concept de sécurité globale TESA ASSA ABLOY



Points de fermeture, haut et bas, en acier carbonitruré. La carbonituration est un traitement de surface qui apporte une rigidité exceptionnelle.



Renforts de paumelles RB03 : protection anti-sciage et anti-pied de biche.



Points de fermeture auxiliaires renforcés grâce à un système breveté anti-retour. En option, fermeture automatique multipoints.



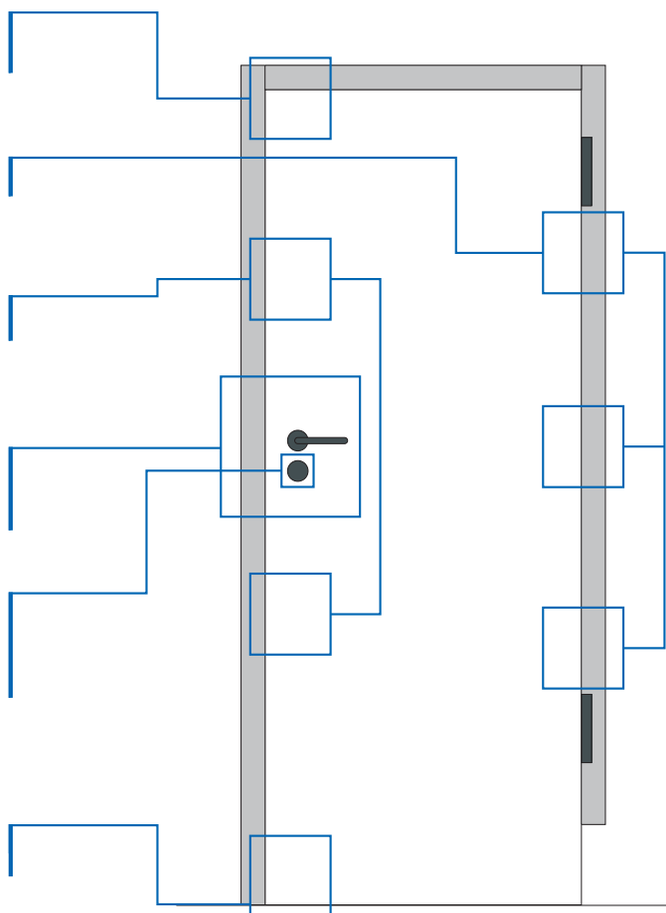
Coffre central à mécanisme renforcé. vec option de fouillot et bec de cane en acier pour portes CF. Possibilité d'ajouter un mécanisme d'URGENCE (sortie libre) sur les séries TLBA, R20AB y TCBA.



Écusson de sécurité, protection anti-pinces et anti-perçage. Plaque de protection en acier trempé sur écusson E700. La trempé apporte à la structure interne du matériau une rigidité anti-perçage extrêmement performante.



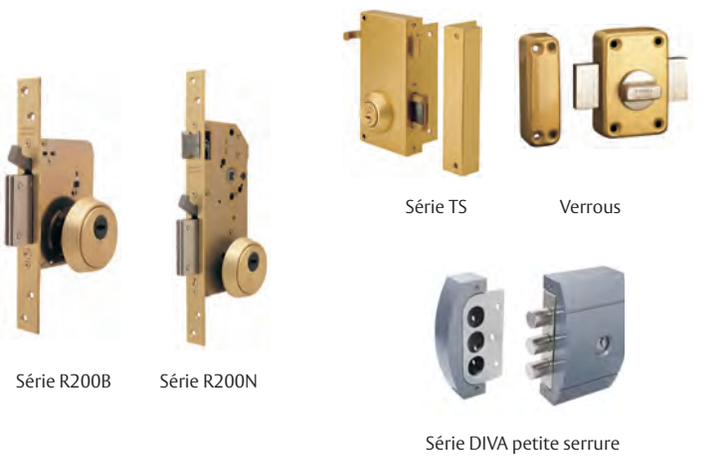
Gâche de seuil avec protection anti-poussière.



Contenu

Sécurité multipoint	6
Série XT Premium	6
Série TAB Automatique	7
Série TMB motorisée	8
Identifiants série TMB motorisée	10
Série CANB cornière	11
Série TLPN	12
Série TLPS	13
Série TLB	14
Série T2B	16
Sécurité monopoint	17
Série R200B - R20AB - R201B	17
Série R100B - R101B	18
Série R200N - R201N	19
Composants	19
Sécurité antipanique	20
R20AB	20
TLBA	20
TCBA	20
Superposer monopoint / multipoint	21
Série TS10	21
Série TS30	21
Serrure M750, Multifort à superposer	22
Superposer monopoint	23
Verrous	23
2110	23
Série DIVA petite serrure	23
2110	23
Superposer / Suppléments	24
Verrou à superposer	24
Façade	24
Écussons de sécurité à emboutir	25
E800	25
E700	25
E700L	25
E300L	26
Écussons de sécurité à superposer	27
ESTS	27
EMB855	27
EMB700	27

Longues serrures	29
Boulons	29
Serrures avec point haut et bas (TLB5)	29
Serrures à 5 points en façade	29
Serrures à 3 points en façade (TLB3)	29
Leviers	30
Serrures courtes	30
Boulons	30
Leviers	31



Multipoints à encastrer

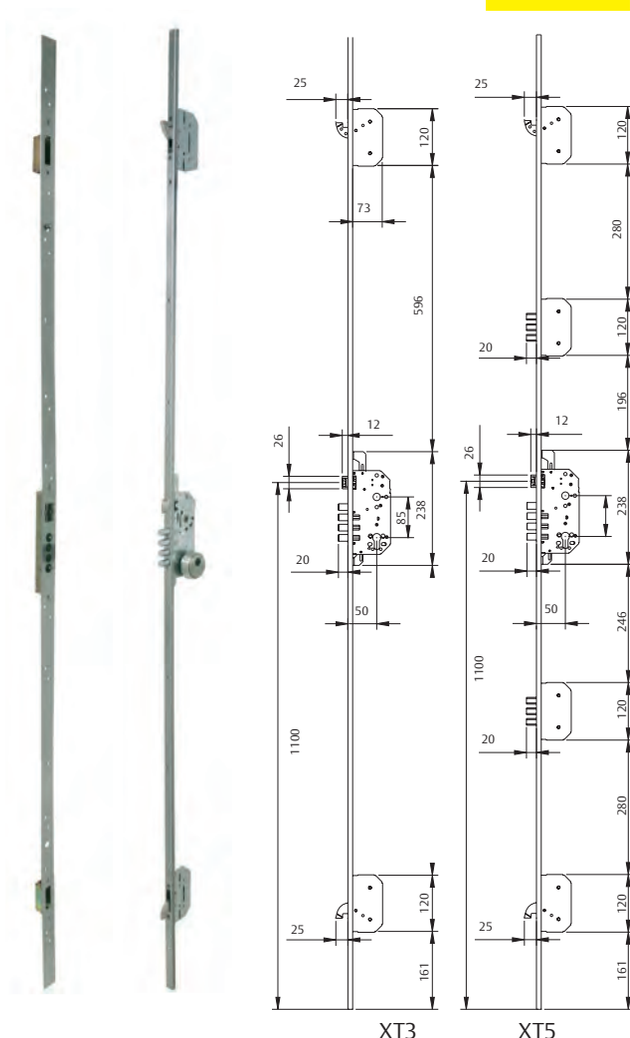


Série XT Premium

La nouvelle XT Premium arrive sur le marché afin d'assurer aux portes en bois **une sûreté optimale**. Il s'agit d'un nouveau concept qui reprend plusieurs mécanismes des plus performants du marché et qui augmentent radicalement la sûreté des portes d'entrée.

Selon les informations provenant de l'Observatoire de La Sécurité d'ASSA ABLOY, le mode opératoire le plus courant des cambrioleurs est l'utilisation d'une carte en plastique. Les cambrioleurs profitent du fait que la plupart des usagers ne ferment pas à clé lorsqu'ils s'absentent de chez eux pour un court instant. TESA ASSA ABLOY répond à ce problème en intégrant le Pêne demitour ANTI-CARTE, sur les serrures XT PREMIUM. Ce mécanisme innovant comprend un système anti-retour, qui empêche de rétracter le pêne en appuyant dessus.

- » Un nouveau mécanisme à **blocage indépendant sur chaque point de fermeture**: lorsque l'un des points est cassé, les autres restent opérationnels et maintiennent la porte verrouillée.
- » Résistance anti-pied de biche sur une fermeture centrale **supérieure à 1000 kg**.
- » De nouveaux renvois avec crochets massifs en acier et ancrage sur coffres fermés en acier sur la gâche. La résistance contre tout effet pied de biche entre vantail et cadre est exceptionnelle. Plus de 600 kg sur chaque crochet.
- » **Nouvel écusson protecteur haute sécurité E800** et plaque de protection E855 (en option). La protection du cylindre et des mécanismes est pratiquement infaillible.
- » Quand à son installation, elle est aussi simple que celle de la TLB standard, dans la mesure où l'on peut se servir des usinages de la porte réalisés pour toute multipoints. Avec la nouvelle série XT PREMIUM, il est possible de remplacer les serrures multipoints de TESA ASSA ABLOY comme celles de la plupart des autres marques..



Cylindre	mm.	Finition	Gâche	3 points XT3 Référence	5 points XT5 Référence
T80	60	AE	40	XT358S64LE	XT558S64LE
T80	70	AE	40	XT358S74LE	XT558S74LE
T80	60	AE	45	XT358S65LE	XT558S65LE
T80	70	AE	45	XT358S75LE	XT558S75LE
T80	60	AI	40	XT358S64LI	XT558S64LI
T80	70	AI	40		XT558S74LI
T80	60	AI	45	XT358S65LI	XT558S65LI
T80	70	AI	45	XT358S75LI	XT558S75LI
S/C	--	AE	40	XT35SC4LE	XT55SC4LE
S/C	--	AE	45	XT35SC5LE	XT55SC5LE
S/C	--	AI	40	XT35SC4LI	XT55SC4LI
S/C	--	AI	45	XT35SC5LI	XT55SC5LI

NOTE: Fabrication possible en axe à 60 mm.



Plaque E800 incluse.

Caractéristiques techniques:

- » Système de blocage des fermetures indépendantes.
- » Pêne demi-tour anti-carte.
- » 4 Pênes ronds sur la serrure centrale et crochets en acier massif.
- » Gâche en acier.
- » Entraxe de 85mm.
- » Axe à 50 mm.
- » Modèles XT3 et XT5 à trois et cinq points frontaux.
- » Ecusson protecteur E800:
 - Noyau et pastille en acier massif renforcé.
 - Protecteur anti-perçage sur cylindre de 9 mm d'épaisseur en acier renforcé.
 - Boules anti-perçage de protection du cylindre.
 - Fixation par quatre vis en acier trempé.
 - Plaque E855 en option.
- » Gâche longue avec coffre central de protection et réglage du demi-tour et coffres fermés de protection pour les points crochet. Disponibles pour des largeurs de 40 mm (standard) et 45 mm (en option).
- » Coffres fermés à mécanismes en acier galvanisé
- » **Cylindre T80** de haute sécurité **avec double embrayage**.



Multipoints à mortaiser

Sécurité

Série TAB automatique

- » Fermeture automatique des points haut et bas à crochets anti-pied de biche : la porte reste toujours protégée par le point haut et bas en plus du pêne demi-tour.
- » La porte s'ouvre de l'intérieur à l'aide de la poignée, de l'extérieur moyennant la clé. Sous l'actionnement du pêne demi-tour les renvois automatiques se retirent.
- » En sécurité additionnelle, il est possible de condamner le point central avec les 4 pènes ronds anti-sciage par le biais de la clé.

SECURITE ANTI-INTRUSION

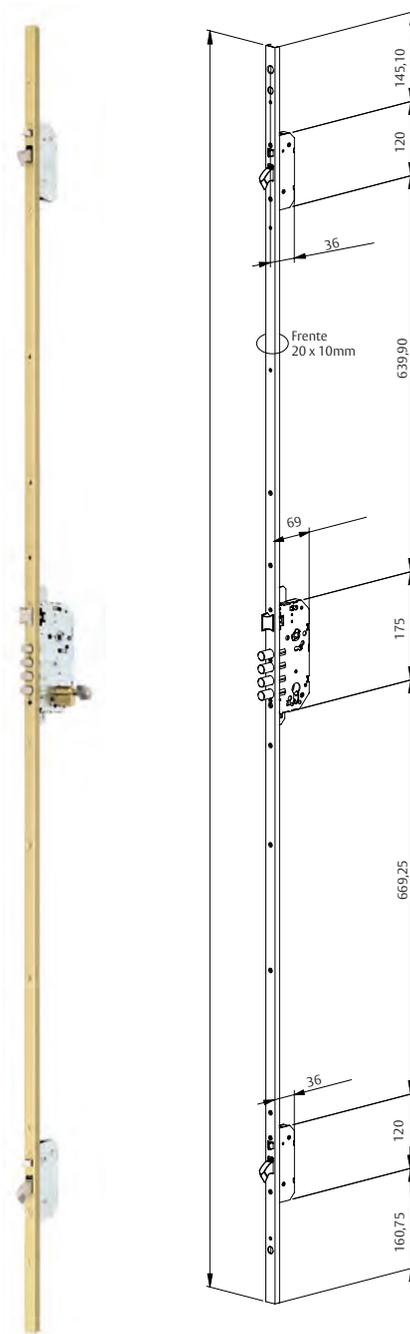
- » Quand la porte est fermée, les crochets restent bloqués empêchant ainsi son dégon dage.
- » Compatible avec d'autres produits TESA ASSA ABLOY : la protection de la porte se complète avec un cylindre et un écusson de sécurité adéquat.
- » Valable aussi bien pour porte neuve que pour remplacement (remplace les séries TLB et T2B).

Caracteristiques techniques:

- » Serrure centrale à 4 pènes ronds anti-sciage en acier nickélé de 14 mm de diamètre.
- » Sortie des crochets automatiques. Assurant à tout moment trois points de fermeture.
- » Points de fermeture indépendants.
- » Actionnement manuel avec le cylindre des pènes ronds de la serrure centrale.
- » Axe à 50 et 60 mm.
- » Entraxe de 85 mm.
- » Finition AE (acier émaillé), AC (acier chromé) et Inox
- » Ecusson protecteur E700, avec plaque anti-perçage.
- » Cilindro de alta seguridad T60 DS de doble embrague.
- » Têtière et gâche en acier.
- » Largeur de gâche : 40 ou 45 mm.

Cylindre	mm.	Finition	Gâche	3 points Référence
T60	60	AI	40	TAB3566LAI
T60	60	AC	40	TAB3566LC
T60	60	AE	40	TAB3566LE
T60	70	AI	40	TAB3567LAI
T60	70	AC	40	TAB3567LC
T60	70	AE	40	TAB3567LE

NOTE: Il est possible de fournir de axes à 60 mm. et des gâche longues de 45 mm.



TAB



Plaque E700 incluse.

A

Multipoints à mortaiser

Sécurité

Série TMB motorisée

- » Fermeture automatique des points haut et bas à crochets anti-pied de biche : la porte reste toujours protégée par les points haut et bas en plus du pêne.
- » La porte s'ouvre de l'intérieur à l'aide de la poignée, de l'extérieur moyennant la clé mécanique ou le signal électrique (clé COMBI, carte de proximité, télécommande, etc...) en fonction du système installé (le pêne demi-tour et les points haut et bas sont retirés automatiquement).
- » En sécurité additionnelle, il est possible de condamner le point central avec les 4 pènes ronds anti-sciage au moyen de la clé. La fermeture à clé des pènes ronds du point central inhibe la possibilité d'ouvrir avec une télécommande (fonction de service).
- » En cas de rupture de courant, la porte peut toujours être ouverte / verrouillée mécaniquement à partir du cylindre.

SÉCURITÉ ANTI-INTRUSION

- » Quand la porte est fermée, les crochets restent bloqués empêchant son dégivrage.
- » Compatible avec d'autres produits TESA ASSA ABLOY : la protection de la porte est complétée par un cylindre et une plaque de sécurité adéquate.
- » Valable aussi bien pour porte neuve que pour remplacement.

Caractéristiques techniques

- » Serrure centrale à 4 pènes ronds anti-sciage en acier nickélé de 14 mm de diamètre.
- » Sortie des crochets automatiques. Assurant à tout moment trois points de fermeture.
- » Points de fermeture indépendants.
- » Actionnement manuel avec le cylindre des pènes ronds de la serrure centrale.
- » Axe à 50 et 60 mm.
- » Entraxe de 85 mm.
- » Finition AE, AC et Inox.
- » Plaque E700, avec plaque anti-perçage.
- » Têtière et gâche en acier.
- » Largeur de gâche : 40 ou 45 mm.
- » Alimentation 12V DC
- » Consommation max. 550 mA

Cylindre	mm.	Finition	Gâche	3 points Référence
T60	60	AI	40	TMB3566LAI
T60	60	AC	40	TMB3566LC
T60	60	AE	40	TMB3566LE
T60	70	AI	40	TMB3567LAI
T60	70	AC	40	TMB3567LC
T60	70	AE	40	TMB3567LE

NOTE: Il est possible de fournir des axes à 60 mm et des gâches longues de 45 mm.



Plaque E700 incluse.

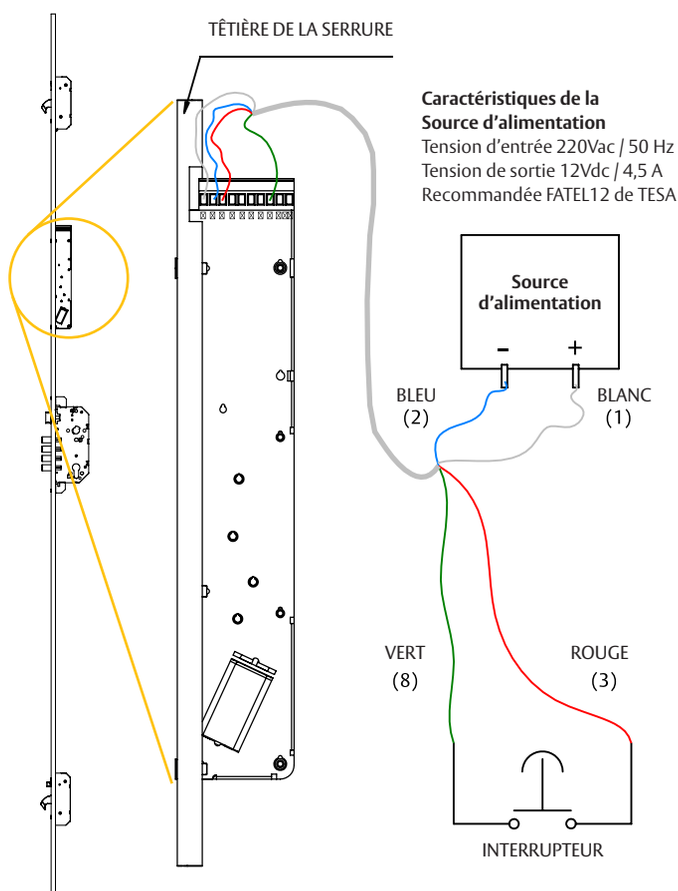
Multipoints à mortaiser

Série TMB motorisée

Dimensions générales

Modèle	A	B	E	F
TAB	85	82/92	50/60	93

Schéma de connexion



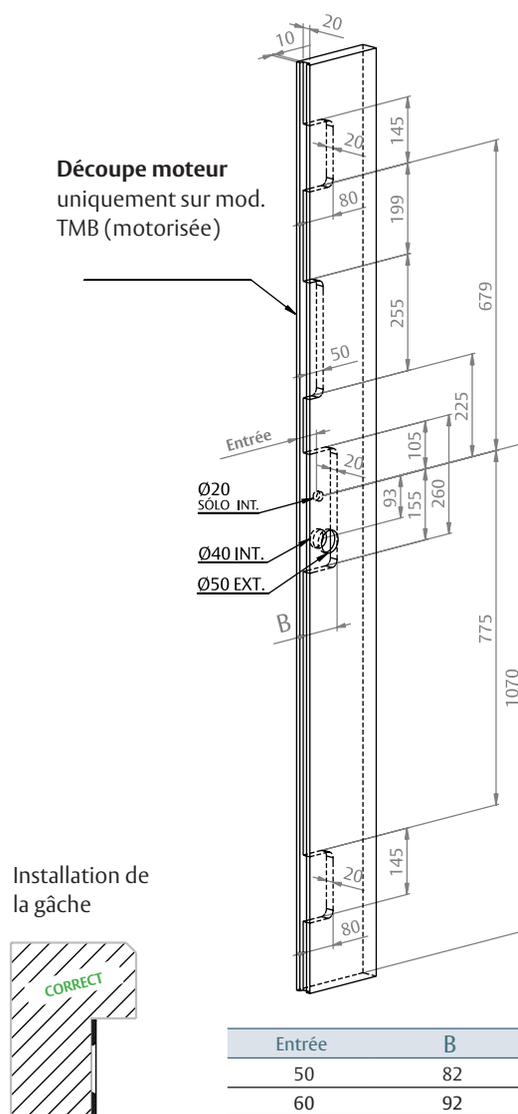
Consommation

Tension d'opération	12 VDC (-10% / +15%)
Consommation	Max. 550 mA (12 VDC) Min. 200 mA (12 VDC)

Câble de connexion minimum conseillé de 0,14 mm de section.

Installation

Découpe moteur uniquement sur mod. TMB (motorisée)



Installation de la gâche



Incorrect : la serrure doit être installée au ras du cadre ou en superposition.

Multipoints à mortaiser

Identification série TMB motorisée

Lecteur mural autoprogrammable

Le lecteur active l'élément de fermeture avec un relais : gâche électrique, serrure électromagnétique, motorisée, etc.
Une source d'alimentation externe de 12Vac/Vdc est nécessaire.

Connecteurs	Description
CN1	Alimentation 12Vac / Vdc
CN2	Consommation au repos: 80 µA Consommation avec le relais en action: 150 mA
CN3	Sortie relais: NO, NC et C. Pouvoir de coupure: 5A 250 VAC / 5A 30Vdc
CLR	Bouton reset pour effacer la mémoire du lecteur
Conditions de fonctionnement	
Humidité	Jusqu'à 85 % sans condensation
Température	-10° - 80°C



Bruits de la gâche électrique : il est conseillé d'installer le VARIOSTOR (fourni) dans la gâche électrique pour que celui-ci absorbe les bruits éventuels. Uniquement si alimentation en courant alternatif.

Référence	Description
STAR2DSSI	Lecteur mural autoprogrammable design

Clé Combi RFID

La clé COMBI RFID de TESA ASSA ABLOY permet de mixer l'utilisation d'organigrammes mécaniques de TESA ASSA ABLOY avec les serrures autoprogrammables ou autres systèmes de contrôle d'accès de proximité.

La clé COMBI RFID de TESA ASSA ABLOY peut ouvrir les cylindres mécaniques du système T80, et des systèmes brevetés TX80 ; elle peut aussi contrôler des accès équipés d'un lecteur mural ou d'une serrure électronique de technologie de proximité MIFARE.

Système	Clé taillée	
	Référence	Clé en brut Référence
T80	LLAT80TALLCOMBI	LLAVBRT80COMBI
TX80	LLATX8TALLCOMBI	
TK100	LLATK1TALLCOMBI	



Identification **mifare**®

Tête avec puce RFID technologie MIFARE 1K. (Standard européen).

Multipoints à mortaiser

Sécurité

Série CANB cornière

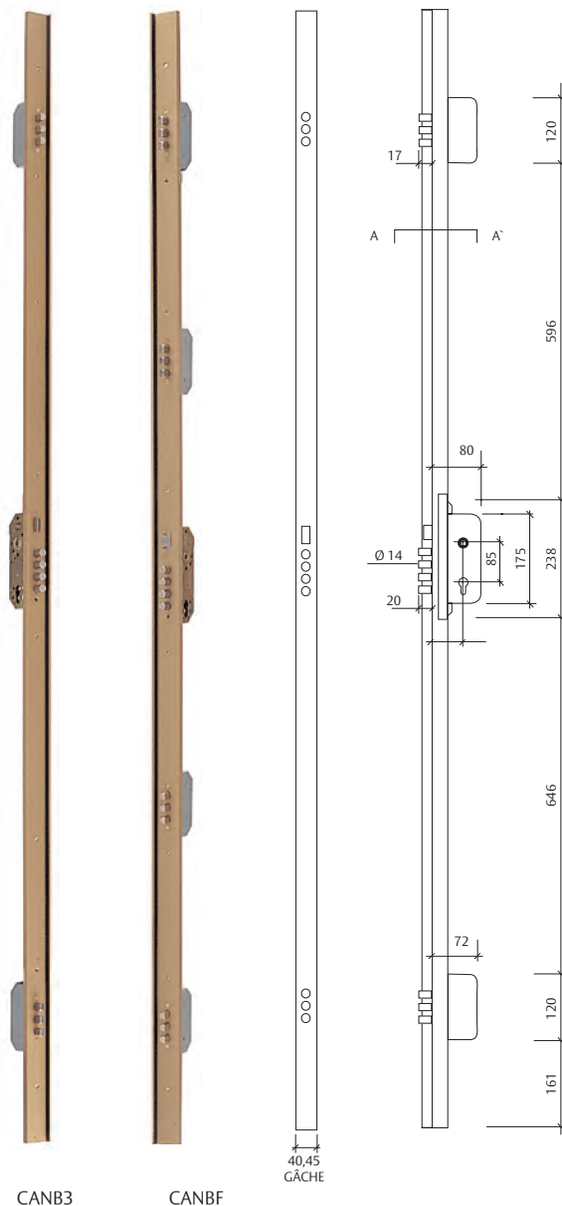
- » Façade cornière qui recouvre l'angle de la porte sur toute son étendue ; facilite le travail d'installation et permet d'obtenir une finition très esthétique.
- » Mécanismes protégés dans des boîtiers fermés en acier galvanisé.
- » Façade en aluminium extrudé.
Finition en AE/AC
- » Bourrelets de protection contre le vent en caoutchouc qui garantit une fermeture hermétique et en douceur.
- » Écusson de sécurité E-700L.
- » Équipées d'un enjoliveur d'écusson.
- » Mécanisme dans les renvois avec système antiretour.
- » Entrée standard de 50 mm et en option de 60 mm.
- » Versions à trois et cinq points de façade, pour porte à ouverture à droite ou à gauche, de 40 ou 45 mm de largeur.
- » Façade avec hauteur de 2 030 mm. En option de 2 110 mm.
- » Serrures longues, largeur standard 40 mm et 45 mm.
- » Sont également disponibles des serrures de fenêtre coulissante dans les modèles CANB3, à trois points.
- » Émaillé en AE/AC.

Description de finition

Têtière	Gâche	Écusson	Cylindre
AE	AE	LM	LT
AC	AC	CM	LN
HN	HN	LN	LN

AE: Acier émaillé; AC: Acier chromé; LM: Laiton mat; LT: Laiton; HN: Acier nickelé; LN: Laiton nickelé; Al: Acier inoxydable.

Cylindre	Finition	Gâche	Mano	3 points	5 points
T60	AE	40	D	CANB346DE	CANBF46DE
T60	AE	40	I	CANB346IE	CANBF46IE
T60	AE	45	D	CANB356DE	CANBF56DE
T60	AE	45	I	CANB356IE	CANBF56IE
T60	AC	40	D	CANB346DAC	CANBF46DAC
T60	AC	40	I	CANB346IAC	CANBF46IAC
T60	AC	45	D	CANB356DAC	CANBF56DAC
T60	AC	45	I	CANB356IAC	CANBF56IAC
S/C	AE	40	D	CANB34SDE	CANBF4SDE
S/C	AE	40	I	CANB34SIE	CANBF4SIE
S/C	AE	45	D	CANB35SDE	CANBF5SDE
S/C	AE	45	I	CANB35SIE	CANBF5SIE
S/C	AC	40	D	CANB34SDAC	CANBF4SDAC
S/C	AC	40	I	CANB34SIAC	CANBF4SIAC
S/C	AC	45	D	CANB35SDAC	CANBF5SDAC
S/C	AC	45	I	CANB35SIAC	CANBF5SIAC



CANB3

CANBF



Plaque E700L incluse.

A

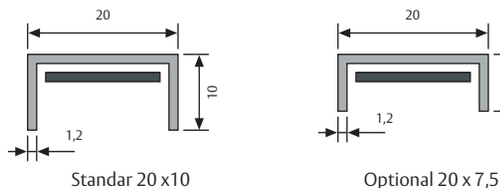
Multipoints à mortaiser

Sécurité

Série TLPN

- » Crochets anti-pied de biche en acier carbonitruré sur coffres auxiliaires, selon le modèle.
- » Points de fermeture haut et bas en acier carbonitruré.
- » Gâche haute en acier et gâche de sol avec antipoussière.
- » Mécanismes protégés par des coffres fermés en acier galvanisé.
- » Têtière en acier profilé en U forte rigidité. Idéale pour portes RF.
- » Écusson de sécurité E-700L.
- » Possibilité d'intégrer un écusson protecteur de clé.
- » Mécanisme anti-retour des pènes dormants.
- » Profil de têtère pouvant se rajouter à toute hauteur de porte (pour modèles TLPN5 : allant jusqu'à 2310 mm).
- » Possibilité de têtère et gâche longueur 2.110mm.
- » Gâches longues à largeur standard de 40 mm et possibilité de choix entre 35 et 45 mm. Également disponibles pour une hauteur spéciale de 2.035 mm.
- » Gâches courtes à bouts carrés ou ronds pour les modèles trois points.

Têtières en "U"



- » Disponibles avec têtère de section 20 x 7.5 mm.
- » Disponibles aussi avec gâches de 2.035 mm.
- » Les serrures commandées sans cylindre, se verront appliquer une plus-value de 25 %.
- » En option, possibilité de fabrication avec un rouleau au lieu du pêne demi-tour.

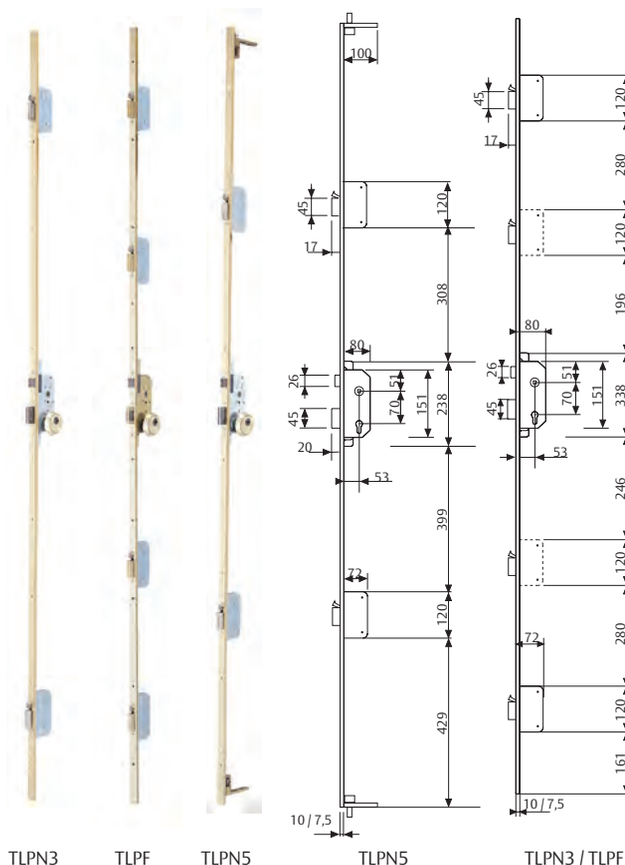
Longueurs maximales des serrures

Hauteur de la porte	T2B3, TLB3 et TLBF	T2B5 et TLB5
Standard	2030mm	2030mm
Minimale	1850mm	1875mm
Maximale sans rajout de point haut	2300	2300
Maximale avec rajout de point haut	SPTL28 (28mm)	SPTL10 (10 mm)

Description de finition

Tetiere	Gâche	Écusson	Cylindre
AE	AE	LM	LT
AC	AC	CM	LN
HN	HN	LN	LN

AE: Acier emailé; AC: Acier chromé; LM: Laiton mat; LT: Laiton; HN: Acier nickelé; LN: Laiton nickelé; Al: Acier inoxydable.



TLPN3 TLPF TLPN5 TLPN5 TLPN3 / TLPF



Plaque E700L incluse.

Cylindre	mm.	Finition	Gâche	3 points	5 points
T60	60	AE	COURT	TLPN366CE	TLPN566CE
T60	70	AE	COURT	TLPN367CE	TLPN567CE
T60	60	AE	LARGE	TLPN366LE	TLPN566LE
T60	60	AC	LARGE	TLPN366LC	TLPN566LC
T60	60	HN	LARGE	TLPN366LN	
T60	70	AE	LARGE	TLPN367LE	TLPN567LE
S/C	--	AE	COURT	TLPN35CAE	TLPN5ASCE
S/C	--	AC	COURT	TLPN35CAC	TLPN55CAC
S/C	--	HN	COURT	TLPN35CCN	TLPN55CCN
S/C	--	AE	LARGE	TLPN35LAE	TLPN5ASLE
S/C	--	AC	LARGE	TLPN35LAC	
S/C	--	HN	LARGE	TLPN35CLN	TLPN55CLN

Surlignés : service "Express 5".

Non surlignés : service maximum 15 jours ouvrables.

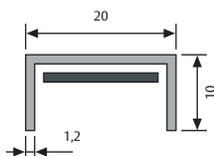
Multipoints à encastrer

Sécurité

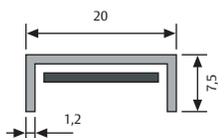
Série TLPS

- » Points de fermeture haut et bas en acier carbonitruré.
- » Gâche haute en acier et gâche de sol avec antipoussière.
- » Gâche haute en acier et gâche de sol avec antipoussière.
- » Têtière en acier profilé en U forte rigidité.
Idéale pour portes RF.
- » Écussons de sécurité E-700L ey E300L.
- » Possibilité d'intégrer un écusson protecteur de clé.
- » Mécanisme anti-retour des pènes dormants.
- » Profil de tèteière pouvant se rajouter à toute hauteur de porte (pour modèles TLPN5 et TLL5: allant jusqu'à 2310mm).
- » Possibilité de tèteière et gâche longueur 2.110mm.
- » Gâches longues à largeur standard de 40 mm et possibilité de choix entre 35 et 45 mm. Également disponibles pour une hauteur spéciale de 2.035 mm.
- » Gâches courtes à bouts carrés ou ronds pour les modèles trois points.

Têtières en "U"



Standar 20 x 10



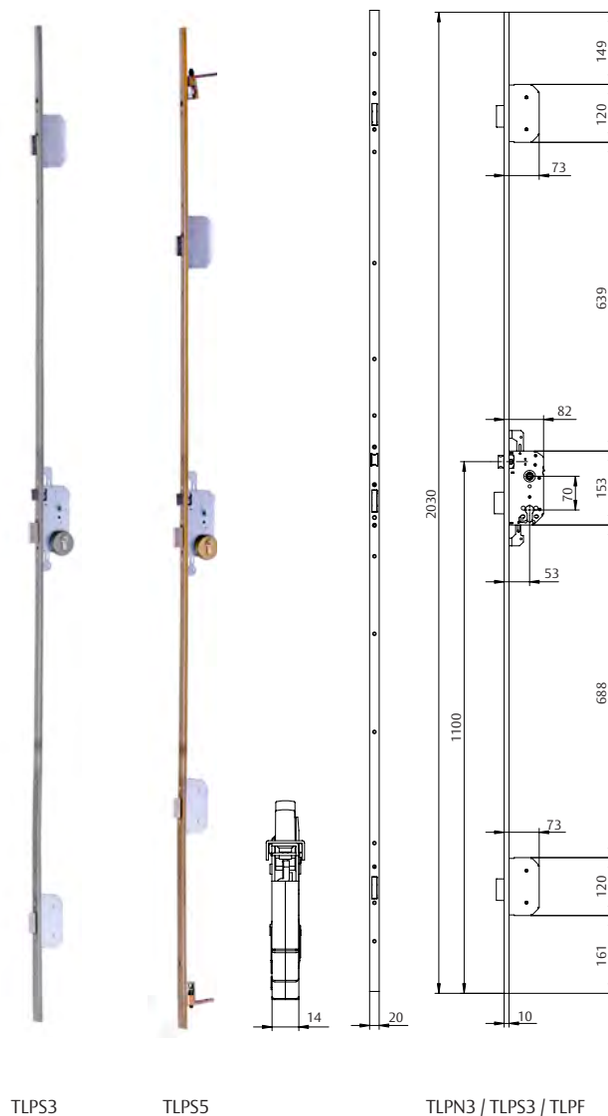
Optional 20 x 7,5

- » Disponibles avec tèteière de section 20 x 7.5 mm.
- » Disponibles aussi avec gâches de 2.035 mm.
- » Les serrures commandées sans cylindre, se verront appliquer une plus-value de 25 %.

Description de finition

Tetiere	Gâche	Écusson	Cylindre
AE	AE	LM	LT
AC	AC	CM	LN
HN	HN	LN	LN

AE: Acier emailé; AC: Acier chromé; LM: Laiton mat; LT: Laiton; HN: Acier nickelé; LN: Laiton nickelé; Al: Acier inoxydable.



TLPS3

TLPS5

TLPN3 / TLPS3 / TLPS5

Plaque E300L incluse.



Cylindre	mm.	Finition	Gâche	Référence	Référence
T60	60	AE	COURT	TLPS366CE	TLPS566CE
T60	70	AE	COURT	TLPS367CE	TLPS567CE
T60	60	AE	LARGE	TLPS366LE	TLPS566LE
T60	60	AC	LARGE	TLPS366LC	TLPS566LC
T60	60	HN	LARGE	TLPS366LN	TLPS566LN
T60	70	AE	LARGE	TLPS367LE	TLPS567LE
S/C	--	AE	COURT	TLPS3SCAE	
S/C	--	AC	COURT	TLPS3SCAC	TLPS5ASCC
S/C	--	HN	COURT	TLPS3SCCN	TLPS5SCCN
S/C	--	AE	LARGE	TLPS3SLAE	TLPS5ASLE
S/C	--	AC	LARGE	TLPS3SLAC	
S/C	--	HN	LARGE	TLPS3SLCN	

Multipoints à encastrer

Sécurité

Série TLB

- » Pênes ronds en acier nickelé de Ø14 mm sur le coffre principal.
- » Mécanismes protégés par des coffres fermés en acier galvanisé.
- » Points de fermeture supérieur et inférieur (acier carbonitruré).
- » Gâche haute en acier et gâche de seuil antipoussière.
- » Têtière en acier profilé en U à forte rigidité, idéale pour les portes CF.
- » Mécanisme anti-retour des pênes dormants.
- » Gâches longues à largeur standard de 40 mm et en option de 35 et 45 mm. Hauteur standard de 2.028 mm et en option pour des hauteurs de 2.035 mm.
- » Têtière de la serrure standard de 20x10 mm, en option dans les modèles TLB3 et TLB5, possibilité de têtière de 20x7,5 mm.
- » Possibilité de têtière et gâche longueur 2.110 mm.
- » Possibilité d'intégrer un écusson protecteur.

Cylindre	mm.	Finition.	Gâche	3 points	5 points	5 points de frontaux
T60	60	AE	COURT	TLB3566CE	TLB5566CE	
T60	70	AE	COURT	TLB3567CE	TLB5567CE	
T60	60	AE	LARGE	TLB3566LE	TLB5566LE	TLBF566LE
T60	60	AC	LARGE	TLB3566LC	TLB5566LC	
T60	60	HN	LARGE	TLB3566LN		
T60	60	AI	LARGE	TLB3566LAI		TLBF567LE
T60	70	AE	LARGE	TLB3567LE	TLB5567LE	
S/C	--	AE	COURT	TLB35SCCE	TLB55SCCE	
S/C	--	AC	COURT	TLB35SCCC	TLB55SCCC	
S/C	--	HN	COURT	TLB35SCCN	TLB55SCCN	
S/C	--	AI	COURT	TLB35SCCAI	TLB55SCLE	
S/C	--	AE	LARGE	TLB35SCLC	TLB55SCLC	TLBF5SCLC
S/C	--	AC	LARGE	TLB35SCLN	TLB55SCLN	TLBF5SCLN
S/C	--	HN	LARGE	TLB35SCLN	TLBF5SCL	TLBF5SCLN
S/C	--	AI	LARGE	TLB35SCLAI	TLBF5SCLAI	

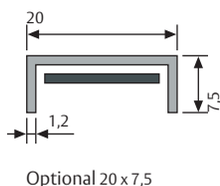
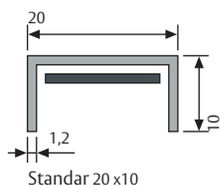
Surlignés : service "Express 5".

Non surlignés : service maximum 15 jours ouvrables.

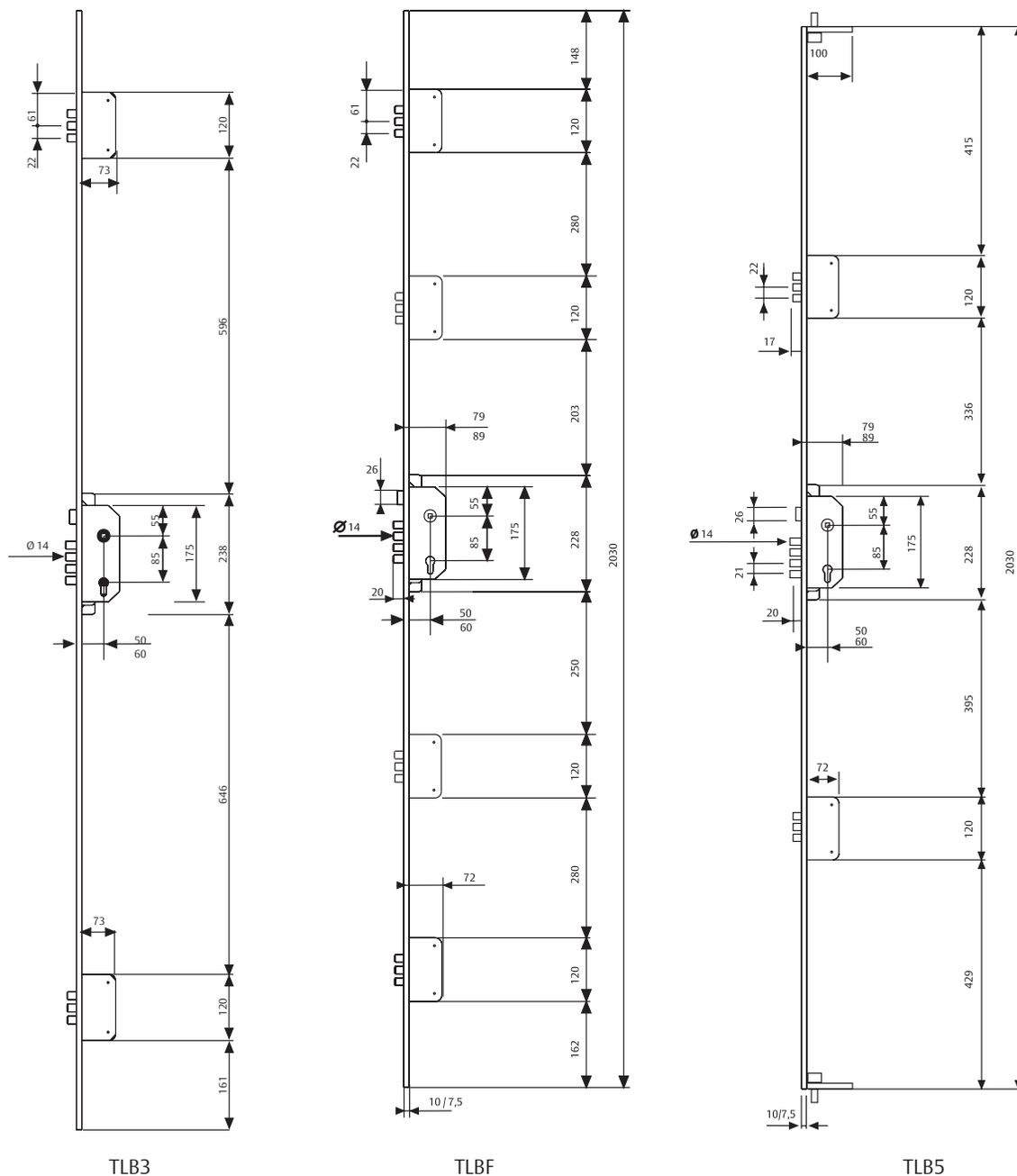
Longueurs maximales des serrures

Hauteur de la porte	T2B3, TLB3 et TLBF	T2B5 et TLB5
Standard	2030mm	2030mm
Minimale	1850mm	1875mm
Maximale sans rajout de point haut	2300	2300
Maximale avec rajout de point haut	SPTL28 (28mm)	SPTL10 (10 mm)

Têtières en "U"



Multipoints à encastrer



TLB3

TLBF

TLB5

Description de finition

Tête	Gâche	Ecusson	Cylindre
AE	AE	LM	LT
AC	AE	CM	LN
HN	HN	LN	LN
AI	AI (large et court)	AI	LN

AE : Acier emailé; AC : Acier chromé; LM : laiton mat; LT : laiton;
 HN : acier nickelé; LN : laiton nickelé; AI : acier inoxydable

- » Disponibles avec tête de 20 x 7.5 mm sauf inox.
- » Disponibles avec gâche de 2.035 mm de hauteur.
- » Les serrures commandées sans cylindre, se verront appliquer une plus-value de 25%.
- » Bec de cane anti-carte (autobloquant) en option.
- » Disponibles avec bec de cane anti-carte, exemple de référence : TLB3PA5SCLE, similaire à TLB35SCLE mais avec bec de cane anti-carte.

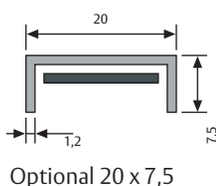
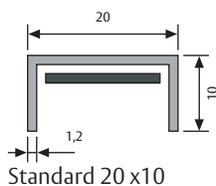
Multipoints à encastrer

Sécurité

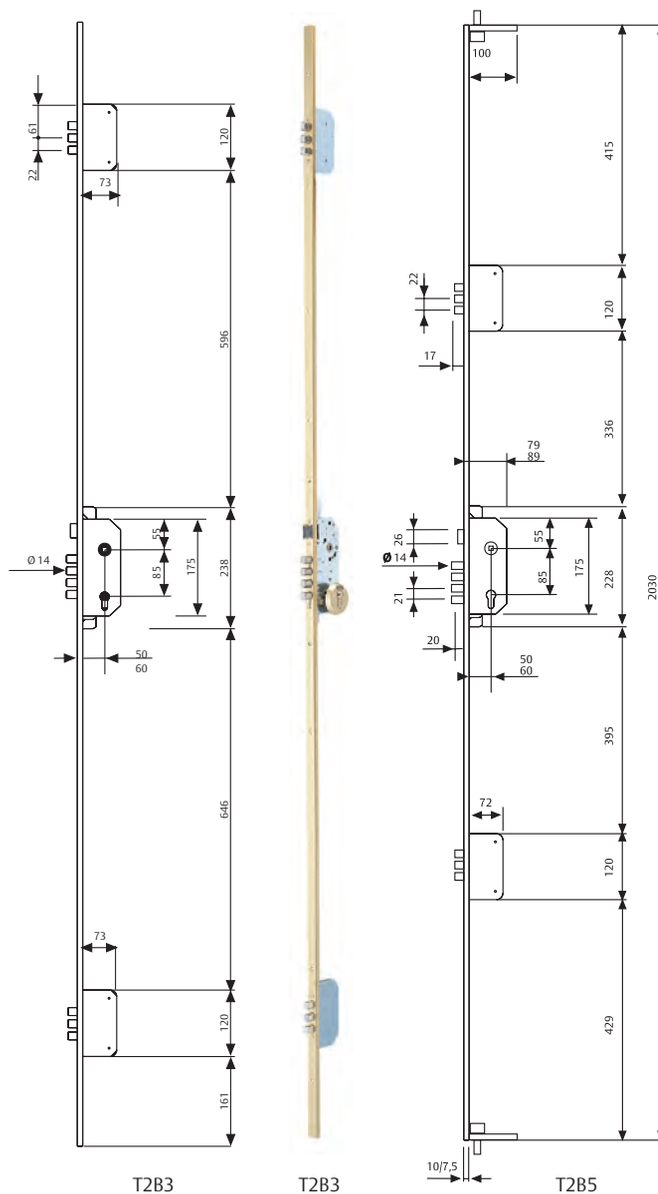
Série T2B

- » Multipênes ronds en acier niquelé de Ø14 mm sur le coffre principal.
- » Multi-pênes oblongs en acier niquelé de Ø14 mm (largeur 10 mm) sur les coffres auxiliaires.
- » Mécanismes protégés par des coffres en acier galvanisé.
- » Mécanismes protégés par des coffres en acier galvanisé
- » Gâche haute en acier et gâche de seuil antipoussière.
- » Têtière en acier profil en "U" de haute rigidité, idéale pour portes CF.
- » Mécanismes des renvois avec système anti-retour.
- » Gâche longue de largeur standard de 40 mm et en option en 35 et 45 mm hauteur standard de 2028 mm et en option pour la hauteur de 2035 mm
- » Têtière de la serrure standard de 20x10 mm, en option dans les modèles TLB3, T2B3, TLB5 et T2B5, possibilité de têtière de 20x7,5 mm.
- » Possibilité de têtière et gâche de longueur de 2110 mm.
- » Possibilité d'intégrer un écusson protecteur.

Têtières en "U"



- » Disponibles avec têtière de 20 x 7,5 mm de section.
- » Disponibles avec gâche de 2.035 mm de hauteur.
- » Les serrures commandées sans cylindre, se verront appliquer une plus-value de 25%.



Description de finition

Têtière	Gâche	Ecusson	Cylindre
AE	AE	LM	LT
AC	AC	CM	LN
HN	HN	LN	LN

AE : Acier emailé; AC : Acier chromé; LM : laiton mat; LT : laiton; HN : acier niquelé; LN : laiton niquelé; AI : acier inoxydable

Plaque E300L incluse.



Cylindre	mm.	Finition	Gâche	3 points	5 points
T60	60	AE	COURT	T2B3566CE	T2B5566CE
T60	70	AE	COURT	T2B3567CE	T2B5567CE
T60	60	AE	LARGE	T2B3566LE	T2B5566LE
T60	60	AC	LARGE	T2B3566LC	T2B5566LC
T60	60	HN	LARGE	T2B3566LN	
T60	70	AE	LARGE	T2B3567LE	
S/C	--	AE	COURT	T2B35SCCE	T2B55SCCE
S/C	--	AC	COURT	T2B35SCCC	T2B55SCCC
S/C	--	HN	COURT	T2B35SCCN	T2B55SCCN
S/C	--	AE	LARGE	T2B35SACLE	T2B55SACLE
S/C	--	AC	LARGE	T2B35SCLC	
S/C	--	HN	LARGE	T2B35SCLN	

Surlignés : service "Express 5".

Non surlignés : service maximum 15 jours ouvrables.

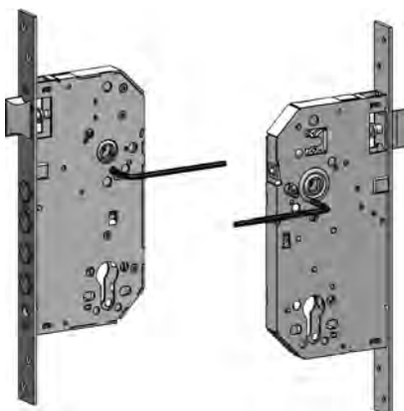
Sécurité monopoint

Série R200B - R20AB - R201B

- » Anti-panique réversible : fonction sortie anti-panique configurable lors de l'installation.
- » 4 boulons en acier nickelé de 14 mm de diamètre. 3 boulons dans les modèles R101B / R201B.
- » Mécanisme protégé dans boîtier fermé en acier pour les modèles R200B et R100B.
- » Boîtier ouvert avec des protections supérieure et inférieure dans les modèles R201B et R101B.
- » Mod. R200B/R201B avec écusson de sécurité E700L.
- » Mod. R100B/R101B avec écusson de sécurité E300L.
- » Disponibles versions avec façades et serrures à angles arrondis.
- » Disponibles également : serrures à fenêtre ouverte.
- » Possibilité de fonction antipanique (R20AB)
- » NOUVEAUTÉ : R200 et R201 en finition Al.
- » En option loque anti-carte (R200B).

Classement :

3 S 7 1 0 C 6 B C 2 0

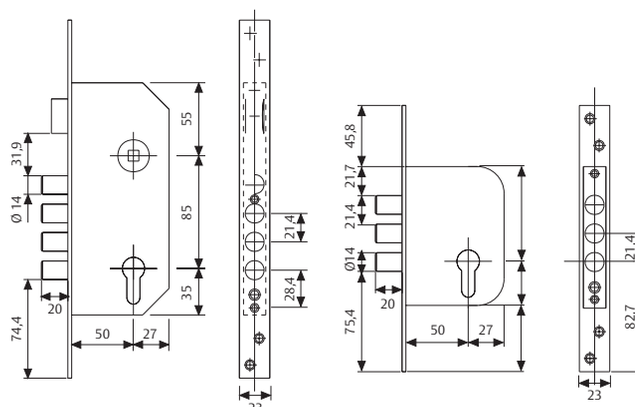


En retirant la vis, le côté correspondant n'aura plus la fonction anti-panique.

R200B - R201B

Cylindre	Entrée	Finit.	Référence	Référence
T60	60	50	LT	R200B566L R201B566L
T60	60	50	Al	R200B566Al R201B566Al
T60	60	50	LN	R200B566N R201B566N
T60	70	50	LT	R200B567L R201B567L
T60	60	50	NE	R200B566NE
T60	60	60	LT	R200B666L R201B666L
T60	60	50	LA	R200B566LA
S/C	--	50	LT	R200B5SCL R201B5SCL
S/C	--	50	LA	R200B5SCLA R201B5SCLA
S/C	--	50	LN	R200B5SCN R201B5SCN
S/C	--	50	NE	R200B5SCNE

Matériau / finition	HL
Boîtier / couvercle	Acier / peinture
Façade	Acier / laiton
Serrure	Acier / laiton
Loquet	Acier / laiton
Levier	Acier / laiton



ANTI-PANIQUE
RÉVERSIBLE

Sécurité

A

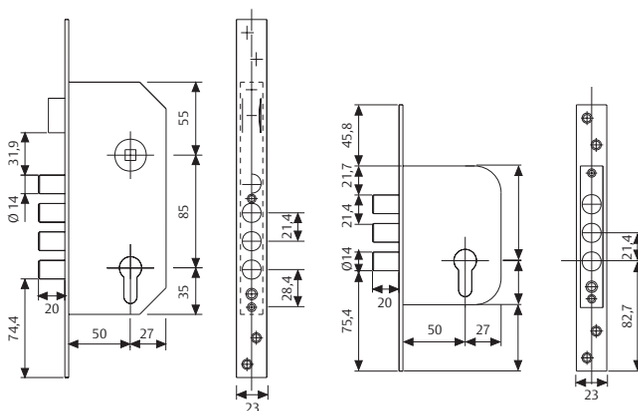


Écusson E700L inclus

Sécurité monopoint

Série R100B - R101B

Cylindre	Entrée	Finit.	Référence	Référence
T60	60	50	AE	R100B566E R101B566E
T60	60	50	AC	R100B566C R101B566C
T60	70	50	AE	R100B567E R101B567E
T60	60	60	AE	R100B666E R101B666E
S/C	--	50	AE	R100B5SCE R101B5SCE
S/C	--	50	AC	R100B5SCC R101B5SCC



R100B



R101B



Écusson E300L inclus

Sécurité
**
**

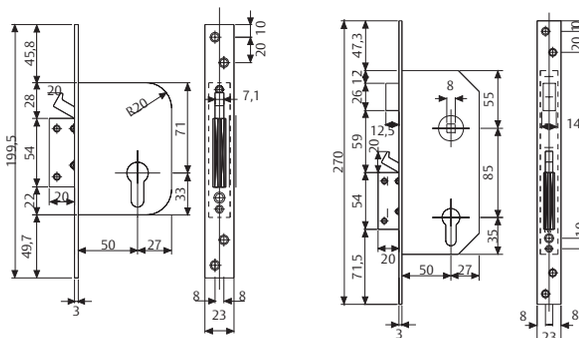
Sécurité monopoint

Série R200N - R201N

- » Levier avec plaques anti-cisaillement en acier trempé et crochet anti-effraction en acier au nitru de carbone sur le modèle R200N.
- » Sortie de levier de 20 mm.
- » Mécanisme protégé dans boîtier fermé en acier.
- » Boîtier ouvert avec des protections supérieure et inférieure dans les modèles R201N.
- » Écusson de sécurité E-700L anti-perçage et anti-mâchoire.
- » Façade en laiton poli et serrure en acier au laiton.
- » Également disponibles avec façade, serrure et écusson en finition au nickel.
- » Possibilité de façades et serrures à angles arrondis sur commande.
- » NOUVEAUTÉ : AI.
- » En option loque anti-carte (R200N).



Cylindre	mm	Finit.	Entrée	Référence	Référence
T60	60	LT	50	R200NT66T	R201NT66T
T60	60	AI	50	R200NT66AI	R201NT66AI
T60	70	LT	50	R200NT67T	R201NT67T
T60	60	LT	50	R206NT66T	
S/C	--	LT	50	R200N00SC	R201N00SC
S/C	--	LN	50	R200N00SN	R201N00SN
S/C	--	LT	50	R206N600SC	



Écusson E700L inclus

Composants

	Finition TCBA	R200 / R201N	R200B / R201B / R20AB	BR100B / R101B	TCB	
Façade	LT	LN	LT	LN	AE	LT
Serrure	HL	HN	HL	HN	AE	HL
Boîtier	Galvanisé	Galvanisé	Galvanisé	Galvanisé	Galvanisé	Galvanisé
	E700L	E700L	E700L	E700L	E700L	E700L
Écusson de sécurité						

Sécurité antipanique

Les serrures TESA ASSA ABLOY avec fonction antipanique résolvent les deux principaux problèmes des portes d'entrée : protéger les biens et les personnes. Dans une situation d'urgence grâce à la fonction antipanique la sortie libre depuis l'intérieur du logement sera toujours disponible, même si la serrure a été fermée à clé.

R20AB

Cylindre	mm	Entrée	Finit.	Référence
T60	60	50	LT	R20AB566L
T60	70	50	LT	R20AB567L
T60 bouton	30 x 35B	50	LT	R20AB56BL
S/C	--	50	LT	R20AB5SCL

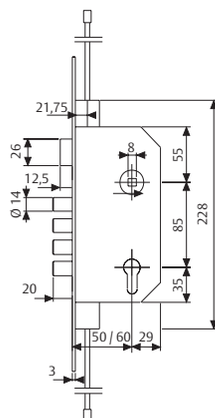
TLBA

Cylindre	mm	Entrée	Finit.	Référence
T60	60	Longueur	AE	TLBA3566E
T60	70	Longueur	AE	TLBA3567E
T60 bouton	30 x 35B	Longueur	AE	TLBA356BE
S/C	--	Longueur	AE	TLBA35SCE

TCBA

- » Serrure spécialement conçue pour les portes métalliques à point haut et bas au moyen de tiges taille M8.
- » 4 boulons en acier nickelé de 14 mm de diamètre.
- » Mécanisme protégé dans boîtier fermé en acier zingué anti-corrosion.
- » Écusson de sécurité E-700L anti-perçage et anti-mâchoire.
- » Possibilité de fonction antipanique (TCBA).

Cylindre	mm	Entrée	Finit.	Référence
T60	60	60	LT	TCBA666LP
T60	70	60	LT	TCBA667LP
T60 bouton	30 x 35B	60	LT	TCBA666BLP
S/C	--	60	LT	TCBA66SCLP



R20AB



TCBA



TLBA

Superposer monopoint/multipoint

Série TS10

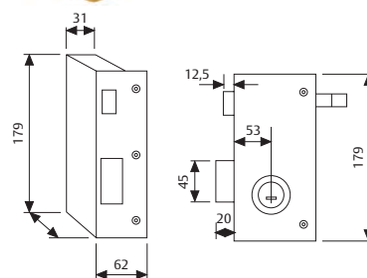
- » Levier avec plaques anti-cisaillement en acier trempé
- » La serrure latérale constitue un boîtier fermé en acier renforcé qui empêche l'ouverture par un levier.
- » Mécanisme protégé dans un boîtier clos en acier
- » Écusson de sécurité ESTS anti-perçage et anti-pincés.
- » Le cylindre standard permet de l'installer sur des portes jusqu'à 48 mm d'épaisseur. Pour des épaisseurs de porte supérieures, il existe des cylindres à languette réglables qui couvrent jusqu'à 80 mm d'épaisseur de porte.
- » Loquet actionnable par clé de l'extérieur et poignée et de l'intérieur.

Cylindre	Main	Finit.	Référence
T60	D	AE	TS10T6DAE
T60	I	AE	TS10T6IAE
T60	D	AC	TS10T6DAC
T60	I	AC	TS10T6IAC
TE-5	D	AE	TS10REDAE
TE-5	I	AE	TS10REIAE
TE-5	DI	AC	TS10REDAC
TE-5		AC	TS10REIAC



Sécurité

A



Série TS30

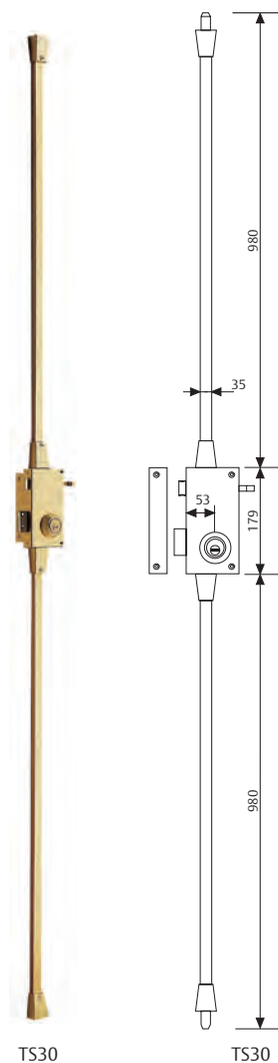
Sécurité

- » Levier avec plaques anti-cisaillement en acier trempé
- » La serrure latérale constitue un boîtier fermé en acier renforcé qui empêche l'ouverture par un levier.
- » Mécanisme protégé dans un boîtier clos en acier
- » Écusson de sécurité ESTS anti-perçage et anti-pincés.
- » Le cylindre standard permet de l'installer sur des portes jusqu'à 48 mm d'épaisseur. Pour des épaisseurs de porte supérieures, il existe des cylindres à languette réglables qui couvrent jusqu'à 80 mm d'épaisseur de porte.
- » Loquet actionnable par clé de l'extérieur et poignée et de l'intérieur.

Cylindre	Main	Finitions	TS30
T60	D	AE	TS30T6DAE
T60	I	AE	TS30T6IAE
T60	D	AC	TS30T6DAC
T60	I	AC	TS30T6IAC
TE-5	D	AE	TS30REDAE
TE-5	I	AE	TS30REIAE
TE-5	DI	AC	TS30REDAC
TE-5		AC	TS30REIAC

Hauteur porte	TS30
Minimum	1850
Maximum	2215
Max. spécial	2460
Finition	AE/AC

La longueur maximale de 2460 mm est atteinte en utilisant les extensions de barre STS3 et STS5.



TS30

TS30

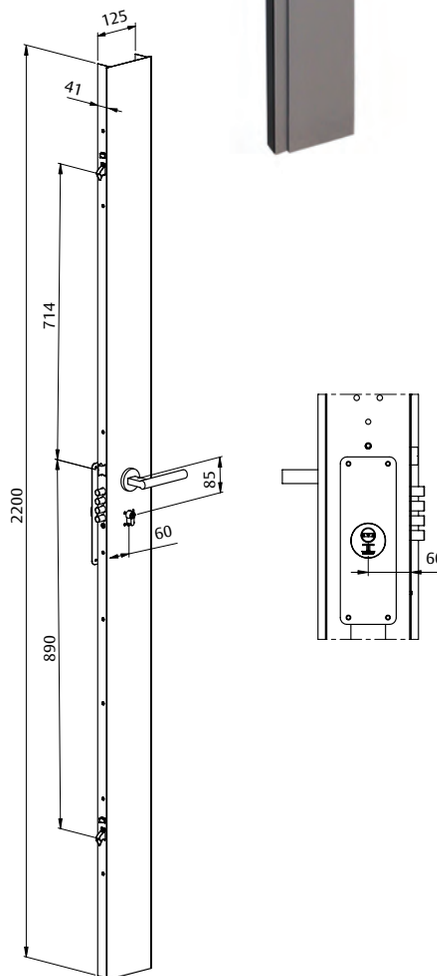
Superposer multipoint

Sécurité

Serrure M750, serrure de sécurité Multifort à superposer

- » Serrure à superposer pour porte en bois.
- » Entrée 60 mm.
- » Serrure centrale
 - 4 boulons diamètre 14 mm, longueur 20 mm et loquet.
 - 2 tours de clé
 - Sortie boulons manuelle.
- » Renvois.
 - 2 renvois frontaux à crochets automatiques.
 - Lorsque les déclencheurs sont actionnés, les crochets agissent automatiquement.
- » Les trois points de fermeture agissent à tout moment :
 - Loquet + 2 renvois automatiques. Sécurité niveau 1.
- » Actionnement avec cylindre manuel des boulons de la serrure centrale. Sécurité niveau 2.
- » Écusson massif haute sécurité anti-extraction.
- » Finitions acier chromé et acier émaillé.
- » Longueur serrure 2200 mm.
- » Cylindre T60 30x70 mm valable pour les portes de 40 à 60 mm de large.
- » Installation facile en suivant les instructions de montage.
- » En option. Écusson et cylindre plus longs pour portes de plus de 60 mm de large.

Cylindre	Mm	Finition	Serrure	Poignée	3 points
T60	30x70	AE	Longueur	Non	M75036T6SME
T60	30 x70	AC	Longueur	Non	M75036T6SMC



Superposer monopoint

Verrous

Les serrures TESA ASSA ABLOY à superposer sont le complément idéal pour renforcer le niveau de sécurité de n'importe quelle porte.

Fonctions

- » 2101 et 2110 ; bouton intérieur, clé extérieure
- » 2111 ; clé des deux côtés.

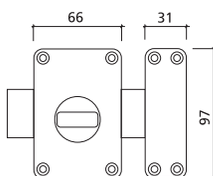
Caractéristiques

- » Leviers en acier nickelé.
- » La serrure latérale constitue un boîtier fermé en acier renforcé qui empêche l'ouverture par un levier.
- » Mécanisme protégé dans boîtier fermé en acier.
- » Écusson de sécurité ESTS anti-perçage et anti-pinces sur les modèles équipés d'un cylindre de sécurité.
- » Le cylindre standard permet de l'installer sur des portes de jusqu'à 48 mm d'épaisseur. Pour des épaisseurs de porte supérieures il existe des cylindres à languette réglables qui couvrent jusqu'à 80 mm d'épaisseur de porte.
- » Modèle 2101 disponible avec cylindre TE-5.
- » Autres modèles disponibles avec cylindre TE5, T60, T80 et TX80.
- » Finitions en émaillé or ou émaillé chrome.



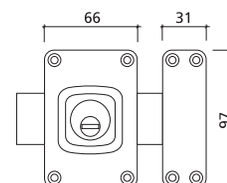
2110

Cylindre	Finit.	Emballage	Référence
TX80	AE	4	2110TX84E
TX80	AC	4	2110TX84C
T80	AE	4	2110T84E
T80	AC	4	2110T84C
T60	AE	4	2110T64E
T60	AC	4	2110T64C



2111

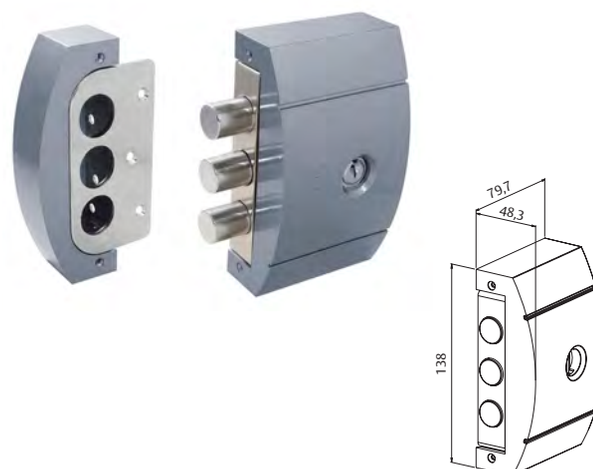
Cylindre	Finit.	Emballage	Référence
T80	AE	4	2111T84E
T80	AC	4	2111T84C
T60	AE	4	2111T64E
T60	AC	4	2111T64C



Série DIVA petite serrure

- » Verrou à superposer pour portes en bois.
- » Entrée 50 mm.
- 3 boulons diamètre 18 mm, longueur 20 mm.
- Sortie boulons manuelle.
- » Finitions: champagne, aluminium
- » Écusson de sécurité.
- » Cylindre de sécurité europrofil T60, T80, TX80.
- » Conditionnement à l'unité.

Cylindre	Main	Finit.	Entrée	Points	Référence
T60	Réversible	Aluminium	50	1	DIVACJ05T6AL
T60	Réversible	Cava	50	1	DIVACJ05T6CA



Longueur de cylindre standard pour portes de 40 à 50 mm.

Superposer / Suppléments

Verrou à superposer

Verrou à superposer, idéal en complément de la serrure principale. À installer avec le cylindre Rond Réglable T60.

- » Réversible, ouverture à droite et gauche.
- » Entrée réglable de 50 et 60.
- » Finition laiton poli et nickel satiné.

Modèle	Référence	Main
Laiton poli	8CERROYLP	Réversible
Nickel satiné	8CERROYNS	Réversible



Façade

Les suppléments pour façade SPTL10 et SPTL28 peuvent s'adapter à n'importe quelle hauteur de porte sur les serrures à mortaiser sans point haut de fermeture. L'utilisation du prolongateur de point haut STLP61LP permet d'atteindre les 2410 mm sur les modèles TLB5 et TLP5.

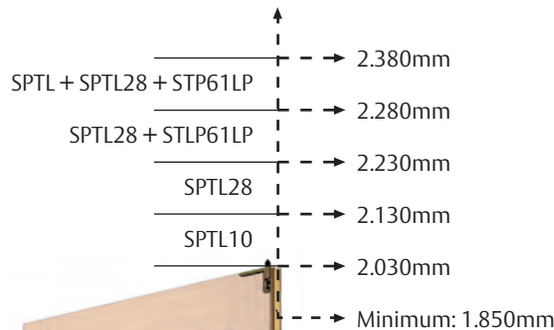
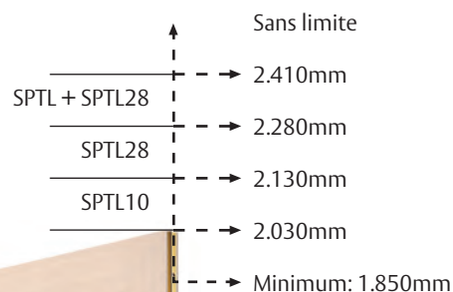
Description	Référence	Finition
Prolongation de façade de 100 mm.	SPTL10AE	AE
Prolongation de façade de 100 mm.	SPTL10HN	HN
Prolongation de façade de 100 mm.	SPTL10LP	LP
Prolongation de façade de 100 mm.	SPTL10AI	AI
Prolongation de façade de 280 mm.	SPTL28AE	AE
Prolongation de façade de 280 mm.	SPTL28HN	HN
Prolongation de façade de 280 mm.	SPTL28LP	LP
Prolongation de façade de 280 mm.	SPTL28AI	AI
Rallonge cant. de 80 mm. Largeur 40 cm.	ALCA21140	AE / AC
Rallonge cant. de 80 mm. Largeur 45 cm.	ALCA21145	AE / AC
Longue réglette intérieure	STLP61LP	LP
Kit de trois jeux de renfort de charnière	RB03	HZ



STLP61LP Prolongateur du point haut de fermeture

SPTL10

SPTL28



Écussons de sécurité à emboutir

E800

Sécurité

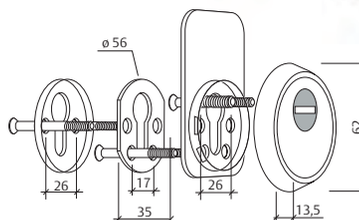
- » Noyau de l'écusson : totalement construit en acier massif renforcé qui renforce extraordinairement l'écusson. Il comporte également des incrustations de billes d'acier également qui empêcheraient les forets d'avancer en cas de tentative de perçage.
- » Protecteur tige en acier fabriquée par microfusion, de 9 mm d'épaisseur trempé pour empêcher le perçage.
- » Douille rotative en acier inoxydable massif.
- » Fixation par quatre vis en acier bonifié.
- » Contre-plaque intérieure en acier de 4 mm d'épaisseur.
- » Plaque E-850 en option avec protection en acier trempé de 6 mm d'épaisseur et ancrage de bloc traversant la porte et la serrure.



E700

Sécurité

- » Noyau de l'écusson : 4 plaques en acier laminé de 2 mm d'épaisseur.
- » Protecteur tige en acier au nitrure de carbone.
- » Plaque de protection en acier trempé qui protège le mécanisme de la serrure.
- » Fixation par 6 vis en acier bonifié.
- » Contre-plaque intérieure en acier de 4 mm d'épaisseur.
- » Finition en laiton vernis ou nickelé.
- » Enjoliveur rotatif en laiton ou laiton nickelé.

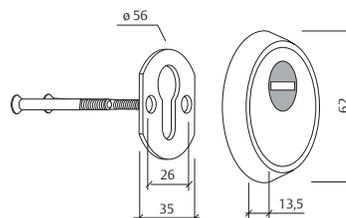


E700L

Sécurité

**

- » Noyau de l'écusson : 2 plaques en acier laminé de 2 mm d'épaisseur.
- » Protecteur tige en acier au nitrure de carbone.
- » Fixation par 2 vis en acier bonifié.
- » Contre-plaque intérieure en acier de 4 mm d'épaisseur.
- » Finition en laiton vernis ou nickelé.
- » Enjoliveur rotatif en laiton ou laiton nickelé.

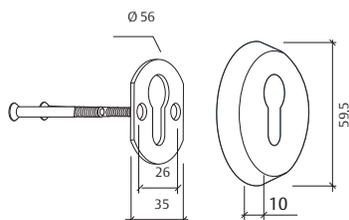


Écussons de sécurité à emboutir

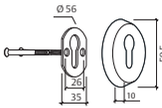
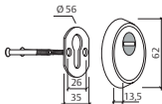
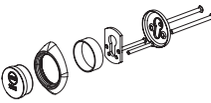
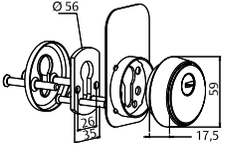
E300L

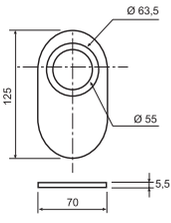
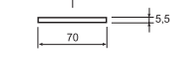
Sécurité

- » Écusson extérieur anti-pinces en laiton massif.
- » Fixation par 2 vis en acier bonifié.
- » Contre-plaque intérieure en acier de 4 mm d'épaisseur.
- » Finition en laiton poli ou nickelé.
- » Très facile à installer.



Écussons de sécurité à emboutir

	Modèle	Référence	Finition
	E300L	E300L26	LM / CM
	E700L	E700L26	LM / LN / CM
	E700 Intempérie	E70026	AI
		E70026	CM
		E70026	LM
		E70026	LN
		E70026	LPD
	E800 Intempérie	E80026	PVD
	E800 Intempérie	E80026	AI

	Modèle	Référence	Finition
	Enjoliveur porte-clés	EMB700	AE
	Enjoliveur porte-clés	EMB700	NM / ZN / CM
	Enjoliveur porte-clés	EMB855	AE
	Enjoliveur porte-clés	EMB855	NE
	Enjoliveur porte-clés	EMB855	LPD
	Enjoliveur porte-clés	EMB855	NS
	Enjoliveur porte-clés	EMB855	CM

Écussons de sécurité à superposer

ESTS

- » Écusson de protection extérieur avec plaque en acier trempé de 4 mm d'épaisseur.
- » Tétrons de fixation en acier bonifié.
- » Gaine du cylindre en acier nickelé.
- » Protecteur anti-perçage du cylindre en acier nickelé de 3 mm d'épaisseur.
- » Fixation par 4 vis en acier bonifié.
- » Gaine extérieure en laiton vernis.



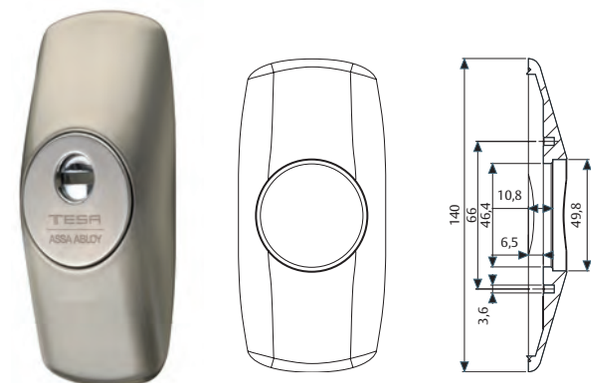
EMB700

- » Complément pratique enjoliveur qui protège la porte contre les frottements des clés tout en apportant une belle finition esthétique.
- » Compatible avec tous les écussons TESA ASSA ABLOY de sécurité pour les serrures à emboutir.



EMB855

- » Complément pratique pour l'écusson de protection E-800 ; il est également possible d'adapter le E700.
- » Boulons ou pointes de fixation en acier bonifié.
- » Le montage se fait au moyen de deux vis bonifiées M6.
- » Gaine ou écusson enjoliveur qui recouvre la plaque et apporte une finition esthétique à l'ensemble tout en protégeant la porte contre le frottement des clés.



Modèle	Référence	Finition
E300L	E300L26	LM / CM
E700L	E700L26	LM / LN / CM
E800 intempérie	E80026	PVD
E800 intempérie	E80026	AI
Enjoliveur porte-clés	EMB700	AE
Enjoliveur porte-clés	EMB700	NM/ZN/CM
Enjoliveur porte-clés	EMB855	AE
Enjoliveur porte-clés	EMB855	NE
Enjoliveur porte-clés	EMB855	LPD
Enjoliveur porte-clés	EMB855	NS
Enjoliveur porte-clés	EMB855	CM

Longues serrures

Boulons

Un jeu vertical de 5,4 mm est prévu dans le logement de chaque boulon pour compenser les effets de chute de la porte.

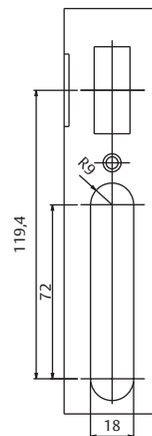
Également disponible : option de serrures avec logements ouverts. (CB3NC).

Les longues serrures avec réglage facilitent l'ajustement latéral du loquet.

Le petit boîtier en acier installé sur ces serrures présente également un niveau de sécurité supérieur puisqu'il empêche que le boîtier central ne puisse être ouvert par un levier.



Détail réglage du loquet et petit boîtier de protection.



Serrures avec point haut et bas (TLB5)

Modèle	Largeur	Finition
CBAN : Serrure normale		
CBAN	35	AE / HN
CBAN	40	AE / HL / HN
CBAN	45	AE / HL / HN
CBANR : Serrure réglable		
CBANR	40	AE

Serrures à 5 points en façade

Modèle	Largeur	Finition
CB5F : Serrure réglable		
CB5F	40	AE / HN
CB5F	45	AE

Serrures à 3 points en façade (TLB3)

Modèle	Largeur	Finition
CB3N : Serrure normale		
CB3N	35	AE / HN
CB3N	40	AE / HL / HN
CB3N	45	AE / HL / HN
CB3NC: Logements ouverts		
CB3NC	40	AE / HN
CB3NC	45	AE / HN
CB3N5: Longueur 2035		
CB3N5	40	AE / HN
CB3N5	45	AE / HN
CB3R : Serrure réglable		
CB3R		
CB3R		

Application sur les serrures R200B, R100B, TCB et boîtiers centraux des séries multipoint.

Finitions : AE / HL / HN. NOUVEAUTÉ : Finition AI

Application sur les serrures R201B, R101B, et boîtiers centraux des séries multipoint.

Finitions : AE / HL. NOUVEAUTÉ : Finition AI

Longues serrures

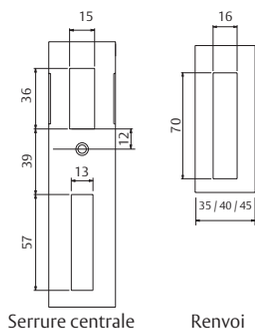
Leviers

Application sur les serrures R200N et boîtiers centraux des séries multipoint.

Finitions : AE / HL / HN. NOUVEAUTÉ : Finition AI

Application sur les serrures R201N, et renvois des séries multipoint.

Finitions : AE / HL. NOUVEAUTÉ : Finition AI.



Serrure centrale

Renvoi

Serrure avec point haut et bas (TLP5)

Modèle	Largeur	Finition
CLAN : Serrure normale		
CLAN	35	AE
CLAN	40	AE / HL / HN
CLAN	45	AE
CLANR : Serrure réglable		
CLANR	40	AE
CLANR	45	AE

Serrure avec point haut et bas (TLP5)

Modèle	Largeur	Finition
CL3N : Serrure normale		
CL3N	35	AE / HN
CL3N	40	AE / HL / HN
CL3N	45	AE / HL / HN
CL3N5 : Longueur 2035		
CL3N5	40	AE / HN
CL3N5	45	AE / HN
CL3R : Serrure réglable		
CL3R	40	AE
CL3R	45	AE

Serrures à 5 points en façade (TLPF)

Modèle	Largeur	Finition
CL5R : Serrure réglable		
CL5R	40	AE / HN
CL5R	45	AE / HL

Pour serrures TLPN3 / TLP53

Modèle	Largeur	Finition
Standard longueur 2028		
CL3N	35 / 40 / 45	AE / AC
CL3N	40 / 45	HL
CL3N	35 / 40 / 45	HN
Longueur 2035		
CL3N	40 / 45	AE
CL3N	40 / 45	HN
Longueur 2108		
CL3N	40 / 45	AE
CL3N	40 / 45	HN
Boîtier et réglage loquet		
CL3R	40 / 45	AE / AC
CL3R	40 / 45	HL

Pour serrures TLPN5 / TLP55

Modèle	Largeur	Finition
Standard		
CLAN	40 / 45	AE / AC
CLAN	40 / 45	HL
CLAN	40 / 45	HN
Boîtier et réglage loquet		
CLANR	40 / 45	AE / AC

Pour serrures TLPF

Modèle	Largeur	Finition
Boîtier et réglage loquet		
CL5R	40 / 45	AE / AC
CL5R	40 / 45	HL

Serrures courtes

Boulons

Pour serrures T2B3, TLB3, CANB3 T2B5

Standard	Modèle	Dimensions	Finition
longueur 2028	CB3N	35 / 40 / 45	AE / AC
	CB3N	40 / 45	AI
	CB3N	35 / 40 / 45	HN / HL
longueur 2035	Modèle	Dimensions	Finition
	CB3N	40 / 45	AE
	CB3N	40 / 45	HN
longueur 2018	Modèle	Dimensions	Finition
	CB3N	40 / 45	AE
	CB3N	40 / 45	HN
Standard logements ouverts	Modèle	Dimensions	Finition
	CB3NC	35 / 40 / 45	AE
	CB3NC	40 / 45	HN
Avec boîtier et réglage loquet	Modèle	Dimensions	Finition
	CB3R	40 / 45	AE

Pour serrures TLB5

Standard	Modèle	Dimensions	Finition
	CBAN	35 / 40 / 45	AE / AC
	CBAN	40	AI
Boîtier et réglage loquet	Modèle	Dimensions	Finition
	CBANR	40	AE / AC

Pour serrures XP - XT Premium

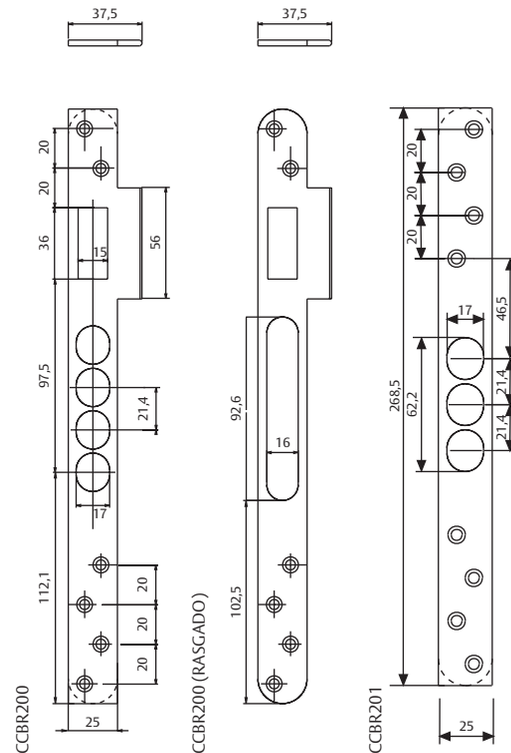
XP3 - XT3	Modèle	Dimensions	Finition
	CB3X	40 / 45	AE / AC
	CB3X	40 / 45	AI
XT5	Modèle	Dimensions	Finition
	CB5X	40 / 45	AE / AC
	CB5X	40 / 45	AI

Pour serrures TLBF – CANBF

Boîtier réglage loquet	Modèle	Dimensions	Finition
	CB5F	40 / 45	AE / AC
	CB5F	40	HL / HN
	CB5F	40 / 45	AI
Boîtier réglage loquet et longueur 2108	Modèle	Dimensions	Finition
	CB5F	40 / 45	AE

Serrures courtes pour boulons

Pour serrures	Référence	Finition
R100B / R200B / Central TLB-T2B	CCBR200	AE / AC / HL / HN
R100B / R200B / Central TLB-T2B	CCBR200	AI
IDEM arrondis	CCBR200	RE / RC / RL / RN
IDEM arrondis	CCBR200R	AI
IDEM arrondis logements ouverts	CCBR20C	RE / RL / RN
IDEM arrondis logements ouverts	CCBR201	AI
R101B / R201B / RENVOIS BOULONS	CCBR201	AE / AC / HL / HN
R101B / R201B / RENVOIS BOULONS	CCBR201	AI
IDEM arrondis	CCBR201	RE / RC / RL / RN
IDEM arrondis	CCBR201R	AI





ASSA ABLOY

Talleres de Escoriaza, S.A.U.
Barrio Ventas, 35 • E-20305 Irun • SPAIN
Tel.: +34 943 669 100 • Fax: +34 943 622 189
www.tesa.es

ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions,
dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience