

SERRURES MULTIPOINTS à encastrer

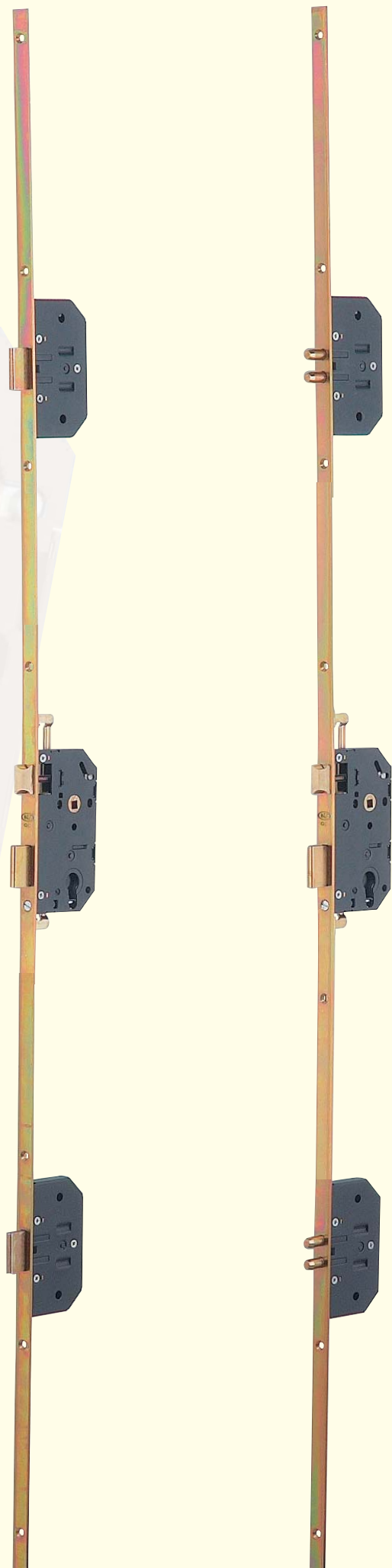
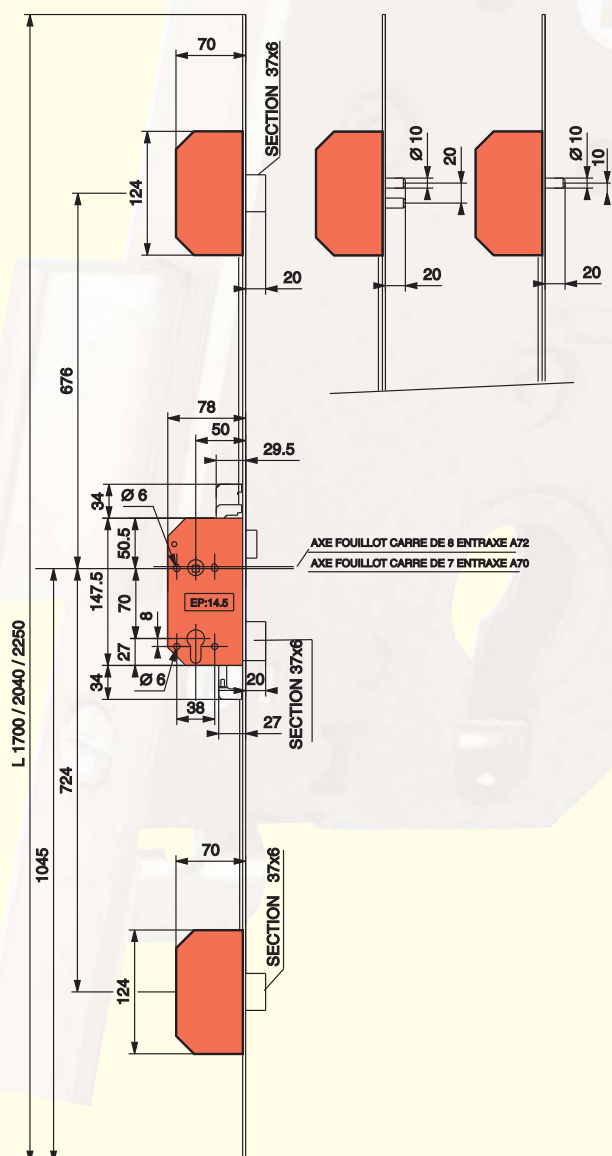
TRIMAX



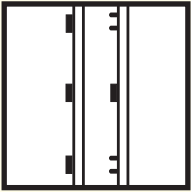
CARACTERISTIQUES

- Boîtier principal acier 15/10^{ème} axe à 50 mm, entr'axe 70 mm (72 mm) laqué époxy noir
- Tête à acier 18 x 3 zinguée bichromatée L 1700, 2040, 2250
- 1/2 tour réversible bipente laiton, équerre au 1/2 tour
- Pêne acier zingué bichromaté 2 tours saillie de 20 mm
- Boîtiers asservis acier 15/10^{ème} laqué époxy noir : avec pènes zingués bichromatés saillie de 20 mm rectangulaire, simple rond anti-sciage ou double rond anti-sciage
- Gâches acier 25/10^{ème} zinguées bichromatées

MODELE SIMPLE



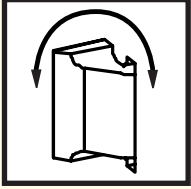
AVANTAGES



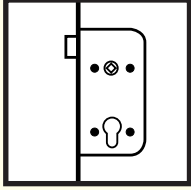
Verrouillage de la porte en 3 ou 5 points



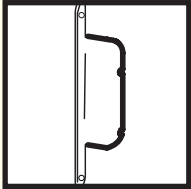
Utilisation de cylindre profilé européen à panneton standard



Serrure facilement réversible sans outil



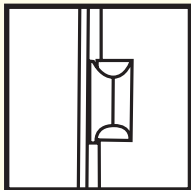
Trous permettant le passage des vis de fixation des rosaces de fouillot et de cylindre



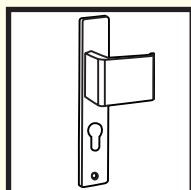
Boîtiers fermés protégeant la serrure des copeaux



Mécanisme intérieur à came permettant un fonctionnement plus doux



$\frac{1}{2}$ tour bipente facilitant la fermeture automatique de la porte



Utilisation possible d'une poignée fixe à l'extérieur

SERRURE



- Equipée d'un bloc de protection moulé en deux parties avec goupilles anti-casse
- Cylindre TRANSIT équipé de goupilles épaulées trempées anti-crochetage et protégé contre le perçage par deux aiguilles trempées
- Pêne central en acier cémenté-trempé
- Permet le montage de toutes garnitures standard

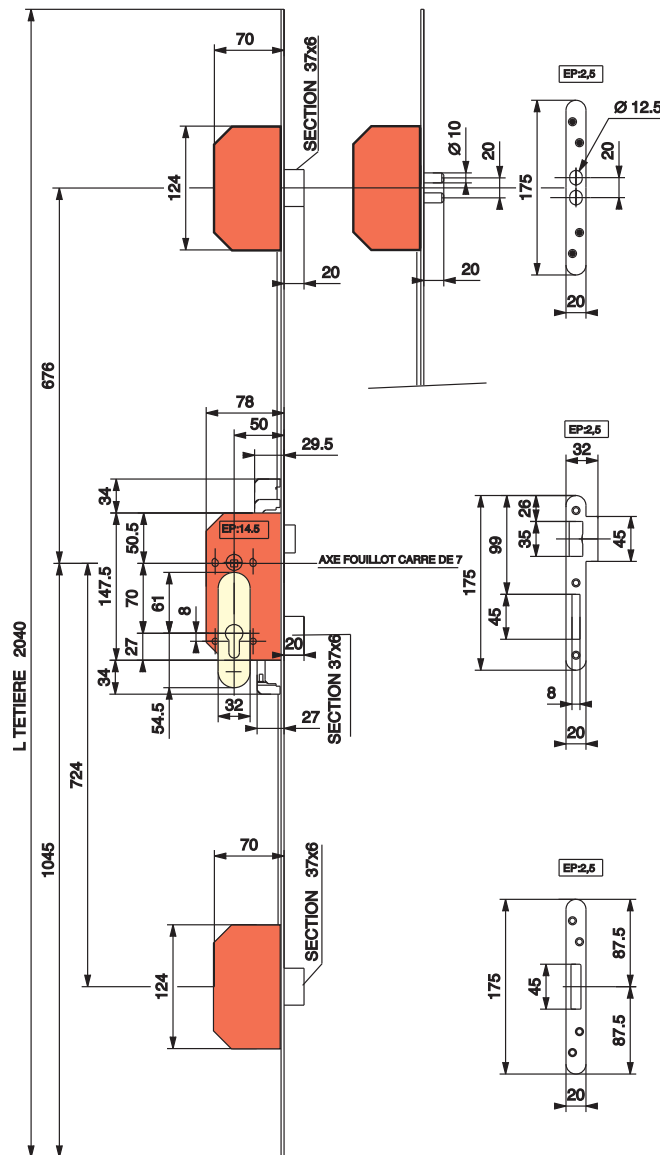


SERRURE



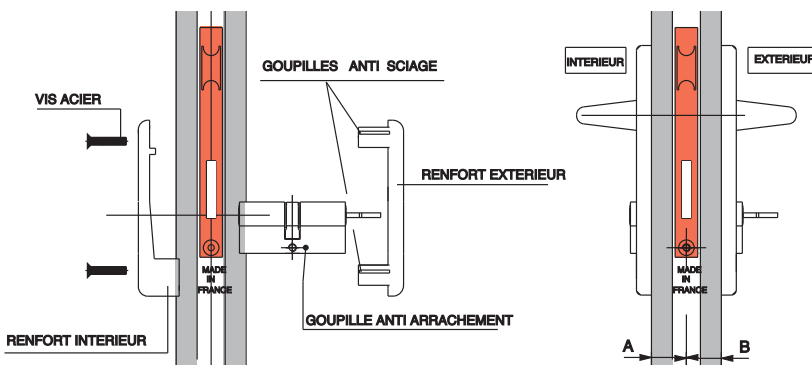
COTES FONCTIONNELLES

SERRURE



REFERENCE DU MODULE DE PROTECTION EN FONCTION DE L'EPaisseur DE LA PORTE

EP. DE LA PORTE		CYLINDRE TRANSIT	REFERENCE DU MODULE
A	B	DIMENSIONS	
19 a 23 mm	19 a 23 mm	30x30	007330
19 a 23 mm	24 a 28 mm	30x35	007335
19 a 23 mm	29 a 33 mm	30x40	007340
19 a 23 mm	34 a 38 mm	30x45	007345



La serrure A2P* doit obligatoirement être équipée du module de protection THIRARD (renfort + cylindre Transit marque THIRARD) à commander.
Un produit monté sans module de protection THIRARD ne bénéficie pas de label A2P*

