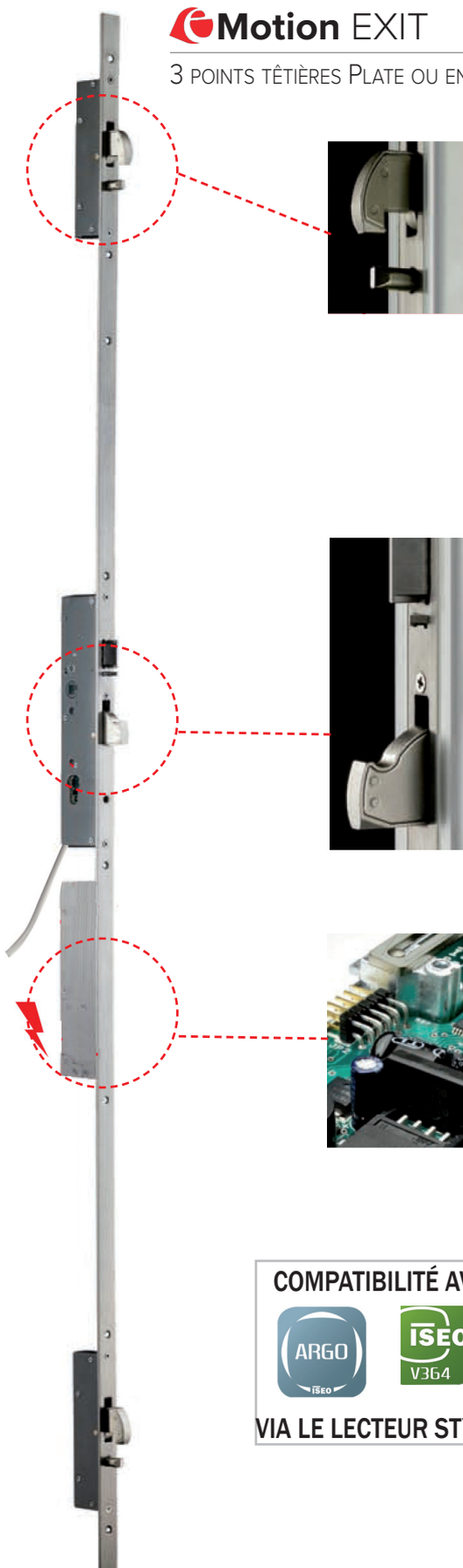


Motion EXIT

3 POINTS TÊTIÈRES PLATE OU EN U INOX À PÊNES BASCULANTS - ENTRAXE 92 MM



Caractéristiques techniques

Généralités :

- Résistance au brouillard salin 240 h
- Fouillot de 9 mm (carré livré avec la serrure)
- Entr'axe 92 mm
- Têtière Plate en inox 304L de 24 x 3 x 2300 mm
- Têtière U en inox 304L de 24 x 6 x 2300 mm
- Tension d'alimentation à ÉMISSION :
12V DC ou 12V AC, 2A
- Livrée sans gâche à commander séparément
- + **Homologuée pour issues de secours EN179**
- + **3 modes de fonctionnement :**
Fermeture totale, pêne 1/2 tour, passage libre
- GARANTIE 3 ANS
- Fabriquée en Italie

Dimensions sous têtère

 Axe (A)	 Profondeur de coffre (B)
(P)32 mm (35*)	47,5 mm
(P)37 mm (40*)	52,5 mm
(P)62 mm (65*)	77,5 mm
(U)28 mm (35*)	43,5 mm
(U)33 mm (40*)	48,5 mm
(U)58 mm (65*)	73,5 mm

Mécanismes :

- + **À pignon et crémaillère avec système anti-désindexation**
- + **Verrouillage automatique à la fermeture de la porte**
- Déverrouillage par 1/2 tour de clé ou simple appui sur la béquille

Coffre :

- Entièrement fermé pour éviter l'intrusion de limaille

Pêne dormant :

- Basculant en zamak avec de chaque côté une plaque anti-sciage en acier carbonitruré et autobloquant
- Résistance à la remontée 600 kg
- Charge latérale 1000 kg

COMPATIBILITÉ AVEC



VIA LE LECTEUR STYLOS



Caractéristiques techniques

Pênes haut et bas à crochet :

- en zamak avec de chaque côté une plaque anti-sciage en acier carbonitruré et pêne anti-dégondage en acier fritté (l'intérêt des pênes à crochet est la résistance à l'arrachement, le pêne et la gâche étant pris l'un dans l'autre)
 - Résistance à la remontée 600 kg
 - Charge latérale 1000 kg
 - Tous les pênes sont indépendants les uns des autres. Si l'un d'entre eux est remonté frauduleusement les autres ne bougent pas
 - Contact de position : contrôle état des pênes
- + **Informations pênes tombés**

Accessoires : *page 139*

Kit de montage en applique : *pages 130/131*

Barre antipanique Pro EXIT : *page 129*

Désignations

Références

TÊTIÈRE PLATE - (Livrée sans cylindre et sans gâche)

AXE DE 35 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 35 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN droite	7A37103521D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 35 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN gauche	7A37103521S.A

AXE À 40 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 40 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN droite	7A37104021D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 40 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN gauche	7A37104021S.A

AXE À 65 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 65 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN droite	7A37106521D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 65 mm* têtière Plate 24 x 3 x 2300, DIN gauche	7A37106521S.A

TÊTIÈRE U - (Livrée sans cylindre et sans gâche)

AXE DE 35 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 35 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN droite	7A37003521D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 35 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN gauche	7A37003521S.A

AXE À 40 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 40 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN droite	7A37004021D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 40 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN gauche	7A37004021S.A

AXE À 60 MM - LIVRÉE AVEC CARRÉ 9 MM

Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 65 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN droite	7A37006521D.A
Emotion EXIT, 3 points, pênes basculants, axe 65 mm* têtière U 24 x 6 x 2300, DIN gauche	7A37006521S.A

* Dimensions devant têtière

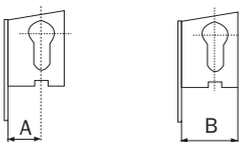
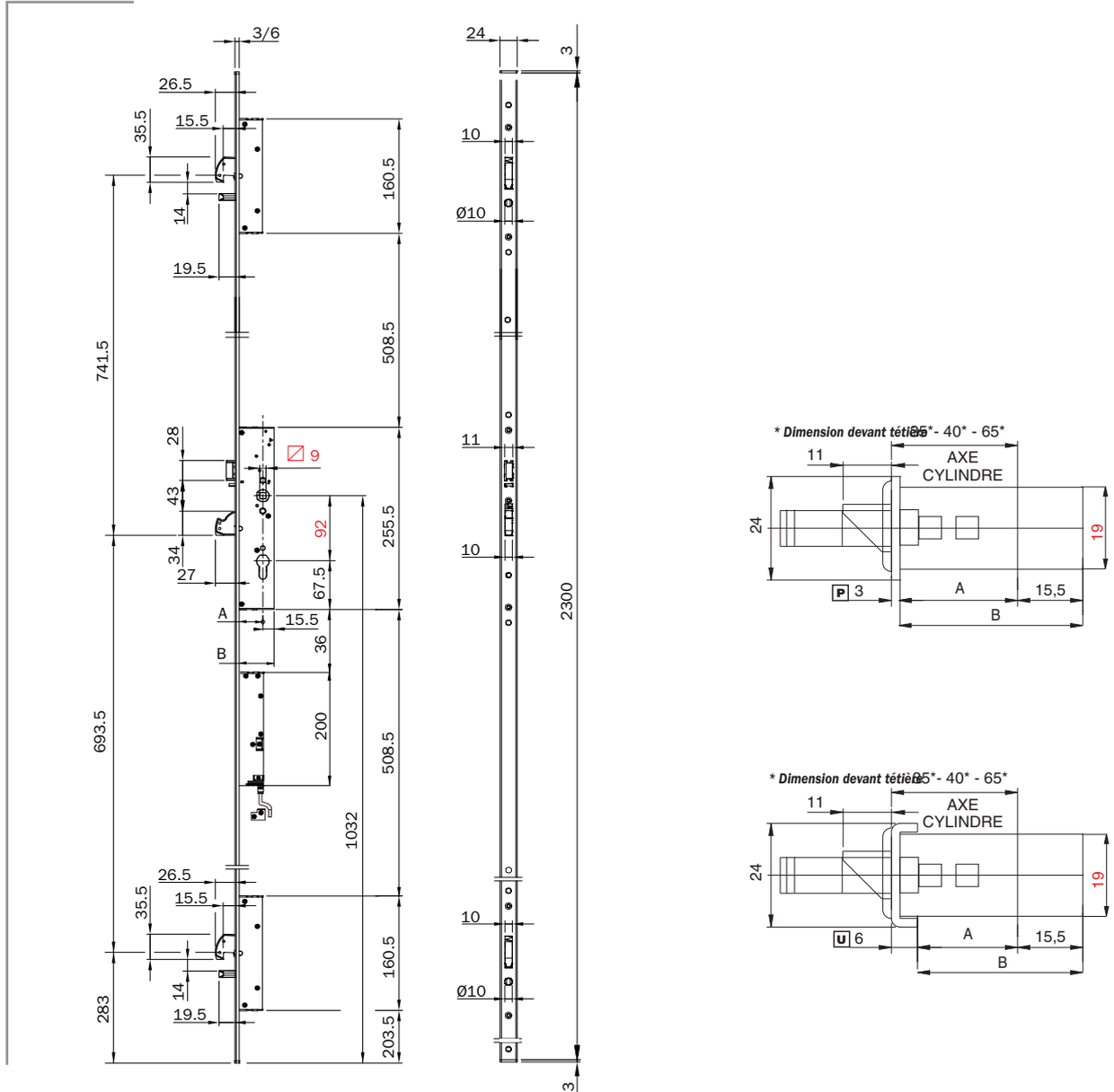
Possibilité axe de 45, 50, 55, 60 mm sur demande sur têtière P et U

Motion EXIT

3 POINTS TÊTIÈRES PLATE OU EN U INOX À PÊNES BASCULANTS - ENTRAXE 92 MM



Dimensions



P	32 mm	47,5 mm	7A37103521D.A/7A37103521S.A
	37 mm	52,5 mm	7A37104021D.A/7A37104021S.A
U	28 mm	43,5 mm	7A37003521D.A/7A37003521S.A
	33 mm	48,5 mm	7A37004021D.A/7A37004021S.A