

## FERME-PORTE CT1800

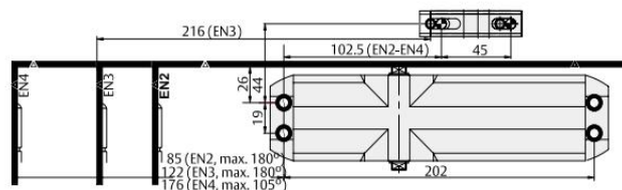
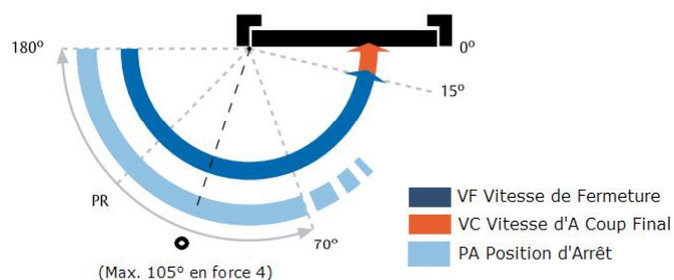
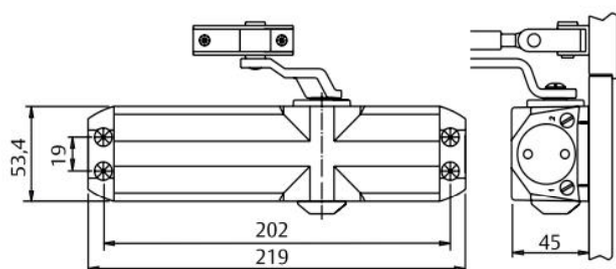
**FP1**

### DESCRIPTION :

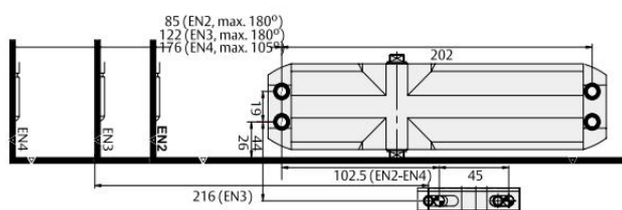
- Ferme-porte multi-force EN2-3-4 grâce à son système d'installation à position multiples.  
 Certifié UNE-EN 1154 : 1996 + AI : 2003. Idéal pour les portes à circulation Moyenne jusqu'à Elevée, et pour les portes coupe-feu.

### DETAIL :

- Fonctionnement simple et efficace, avec mécanisme de pignon.
- Crémaillère en acier trempé et ressort hélicoïdale avec un coefficient élevé d'élasticité et de résistance à l'usure.
- Force : peut s'installer sur différentes positions. Force EN2, EN3 et EN4.
- Permet l'ouverture jusqu'à 180° sur force EN2 et EN3, jusqu'à 105° sur force EN4.
- Deux valves indépendantes pour le contrôle de la vitesse de fermeture et d'à coup final.



**Inversé : Ouverture vers l'extérieur.**



**Normal : Ouverture vers l'intérieur.**



## FERME-PORTE CT1800

**FP1**

Pour information, voici les différents type de montage.

Nous recommandons également pour la fixation des fermes-porte l'utilisation d'écrou à sertir M5.

**CT180034**

**TESA**

EN2-3 EN4

EN3 EN2/4

45

202

102.5 (EN2-EN4)

216 (EN3)

44

26

19

0°

15°

180°

EN2&3

EN2

EN3

EN4

A= 850 mm. (40 Kg.)

A= 950 mm. (60 Kg.)

A= 1100 mm. (80 Kg.)

85 (EN2, max. 180°)

122 (EN3, max. 180°)

176 (EN4, max. 105°)

112-CPD-AD03131 EN1154:1996+A1:2002 3 8 2 1 1 4

06

Talleres de Ercoriaza, S.A.,LJ  
 Barrio de Ventas, 35  
 E-20305 IRUN  
 SPAIN

CE

EN2 850 mm 40 Kg 180°

EN3 950 mm 60 Kg 180°

EN4 1100 mm 80 Kg 105°

1

2

3

4

5

6

90°

90°

180°-15°

2 (15°-0°)

EN2&3

EN4

EN2&3

EN4

ASSA ABLOY

An ASSA ABLOY group company

## FERME-PORTE CT1800

**FP1**

