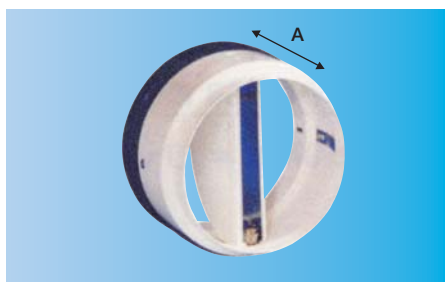




## Cartouches pare-flamme 2H - Série CPF



### ■ Caractéristiques générales

- Certifiées par PV CTICM n° 95-P-136 (extension n° 95/1 et reconduction n° 04/1) pour le Ø 125 mm
- Certifiées par PV CTICM n° 95-A-138 (extension n° 96/1 et reconduction n° 04/1) pour le Ø 100, 160 et 200 mm
- Agrément pare-flamme 2 heures
- Constitution : 2 lames demi-rondes maintenues en position ouverte par un fusible en laiton, joint périphérique assurant l'étanchéité et la maintien de la cartouche à l'intérieur du conduit
- Fusible de déclenchement calibré à 70°C
- Montage par simple emboîtement dans un conduit métallique, juste derrière une bouche
- Verrouillage de la position de sécurité par deux pattes latérales

### ■ Applications

- Compartimentage des ERP
- Dispositif de sécurité autocommandés destinés à restituer le degré pare-flamme réglementaire au droit d'une paroi traversée par un conduit de ventilation



Logement collectif

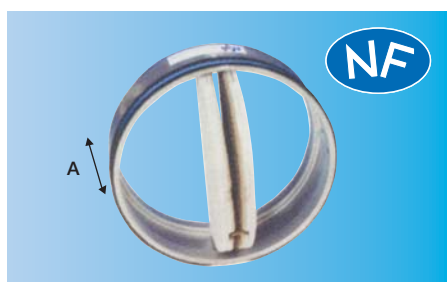


Locaux tertiaire

### ■ Codification et prix

Référence	Code	Ø (mm)	A (mm)
CPF 100	862 094	100	72,5
CPF 125	861 576	125	71
CPF 160	861 577	160	103
CPF 200	861 578	200	121

## Cartouches coupe-feu 1H30 - Série CCF



### ■ Caractéristiques générales

- Certifiées par PV CTICM n° 037-B-99 (reconduction n° 656/04/A/NP/R 102)
- Conformité NF-S 61-937 n° SA 99 00 83
- Agrément coupe-feu 1 heure 30
- Fusible de déclenchement calibré à 70°C
- Constitution : 2 lames demi-rondes maintenues en position ouverte par un fusible en laiton, joint périphérique assurant l'étanchéité et la maintien de la cartouche à l'intérieur du conduit
- Montage par simple emboîtement dans un conduit métallique, juste derrière une bouche
- Possibilité d'installation en traversée de cloison avec accessoire manchon télescopique SNP-S
- Verrouillage de la position de sécurité par deux pattes latérales

### ■ Applications

- Compartimentage des ERP
- Dispositif de sécurité autocommandés destinés à restituer le degré coupe-feu réglementaire au droit d'une paroi traversée par un conduit de ventilation



Locaux tertiaire

### ■ Codification et prix

Référence	Code	Ø (mm)	A (mm)
CCF 100	862 095	100	72,5
CCF 125	862 096	125	85
CCF 160	862 097	160	105
CCF 200	862 098	200	125

## Cartouches coupe-feu 2H - Série CCF



### ■ Caractéristiques générales

- Certifiées par PV GERBAM n° 671/04/A
- Conformité NF-S 61-937 n° SA 04 00 90
- Agrément coupe-feu 2 heures
- Fusible de déclenchement calibré à 70°C
- Constitution : 2 lames demi-rondes maintenues en position ouverte par un fusible en laiton, joint périphérique assurant l'étanchéité et la maintien de la cartouche à l'intérieur du conduit
- Montage par simple emboîtement dans un conduit métallique, juste derrière une bouche
- Possibilité d'installation en traversée de cloison avec accessoire manchon télescopique SNP-S
- Verrouillage de la position de sécurité par deux pattes latérales

### ■ Applications

- Compartimentage des ERP
- Dispositif de sécurité autocommandés destinés à restituer le degré coupe-feu réglementaire au droit d'une paroi traversée par un conduit de ventilation



Locaux tertiaire

### ■ Codification et prix

Référence	Code	Ø (mm)	A (mm)
CCF 2H-100	860 505	100	72,5
CCF 2H-125	860 506	125	85
CCF 2H-160	860 507	160	105
CCF 2H-200	860 508	200	125