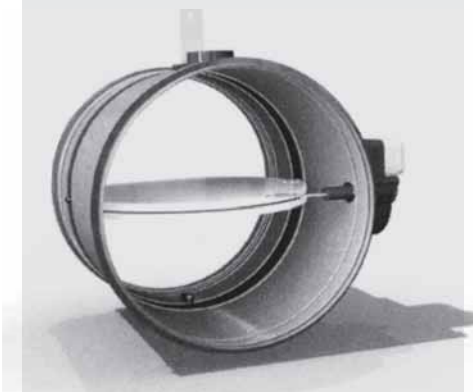


## Accessoires de montage CLAPET COUPE-FEU CR120



### ■ Présentation produit CR120

- Clapets coupe-feu circulaires avec une résistance au feu de 120 minutes.
- Déclenchement commandé avec fusible thermique 72°C.

### ■ Standard

- Tunnel en acier galvanisé
- Lame mobile (épaisseur 20 mm)
- Mécanisme de commande avec:
  - déclenchement manuel
  - réarmement manuel
  - indicateur de position de la lame
  - marquage d'identification
  - raccords électriques
  - fusible thermique 72°C
- Etanchéité d'air en caoutchouc
- Joint intumescent
- Plaque de montage du fusible thermo-électrique
- Plaque de positionnement
- Etanchéité de la lame

### ■ Etanchéité à l'air

- au moins classe B

### ■ Montage

- En paroi, dalle ou plafond massive ou paroi flexible à axe horizontal ou vertical
- Installation conforme à la notice technique fournie avec le produit
- Dépassement du clapet hors mur côté mécanisme = 174 mm
- Dimensions minimales de la réservation = (Dn+50) mm

### ■ Mécanisme

- Déclenchement autocommandé avec fusible thermique 72°C
- Contacts de position fin et début de course unipolaires en option
- Déclenchement autocommandé et/ou télécommandé
- Moteur à ressort de rappel 24/230V

### ■ Diamètre livrable

ØD (mm) 100 125 160 200 250 315

### ■ Dimensions

CR120	CR120 + MFUS		
(*) dépassement de la lame uniquement pour Ø 315			
	MFUS	MMAG	BLF(T)
P	60	109	63
Z	62	112	49
Q	123	173	98