

## BRANDDEURMAGNETEN AIMANTS PORTE COUPE -FEU

**NL** Deurmagneten worden gebruikt voor het openhouden van branddeuren. Bij het onder spanning staan van de magneet kleeft de ankerplaat, die zich op het deurblad bevindt, tegen de magneet. Door het onderbreken van de voedingsspanning verdwijnt het magnetisch veld en wordt de magneet ontkoppeld. Om het restmagnetisme te overwinnen is de magneet in het midden voorzien van een messing pen met een veer, die de ankerplaat afdruwt bij ontgrendeling. Elke CSA deurmagneet is voorzien van een drukknop voor manuele ontgrendeling. De ankerplaten zijn steeds scharnierend uitgevoerd zodat de ankerplaat de magneet volledig raakt.

### CSA 1350

Het type 1350 is geschikt voor muurmontage en bestaat uit een aluminium doos waarin zich de magneet bevindt en is voorzien van een zwarte afdeplaat.

### CSA 1369

Het type 1369 is geschikt voor vloermontage en wordt gebruikt voor het openhouden van branddeuren op plaatsen waar deze niet tot tegen een muur kunnen komen. De magneet is ingebouwd in een aluminium behuizing.

### CSA 1370

De magneet van het type 1370 kan door zijn speciale constructie recht of onder een hoek van 90° gemonteerd worden. Hierdoor is de magneet geschikt voor wand- of vloermontage. Het type 1370 wordt ook gebruikt voor deuren die op een afstand van de muur blijven. De buis tussen magneet en de muur/vloerplaat kan ingekort worden.

**FR** Les aimants de porte sont utilisés pour le maintien en position ouverte de portes coupe-feu. Lorsqu'il est sous tension l'aimant colle à la base qui se trouve sur la porte. Lorsque la tension d'alimentation est interrompue le champ magnétique disparaît et l'aimant est déconnecté. Dans le but de vaincre le magnétisme résiduel l'aimant est pourvu au centre d'un bouton à ressort en laiton qui repousse la base en cas de déverrouillage. L'aimant de porte CSA est pourvu d'un bouton-poussoir pour le déverrouillage manuel. La base est toujours articulée de sorte à toucher l'aimant de façon permanente.

### CSA 1350

Le type 1350 est destiné au montage mural. Il se compose d'un boîtier en aluminium contenant l'aimant et est pourvu d'une plaque de protection noire.

### CSA 1369

Le type 1369 est destiné au montage sur sol et est utilisé pour le maintien en position ouverte de porte coupe-feu là où elles ne peuvent pas atteindre un mur. L'aimant est encastré dans un boîtier en aluminium.

### CSA 1370

L'aimant du type 1370 peut être, de par sa construction spéciale, monté verticalement ou sous un angle de 90°. De ce fait l'aimant peut être utilisé indifféremment pour montage mural ou au sol. Le type 1370 est également utilisé pour les portes qui restent à une certaine distance du mur. La tige reliant l'aimant et la base peut être raccourcie.



CSA 1350



CSA 1369



CSA 1370

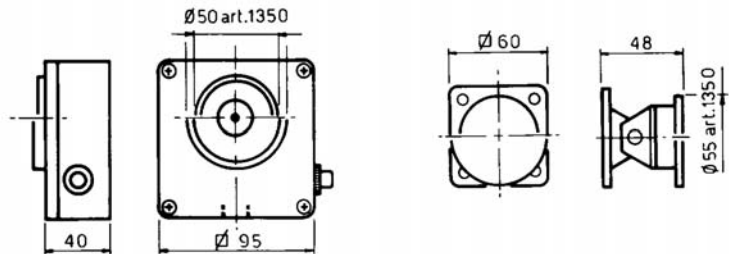
## BRANDDEURMAGNETEN AIMANTS PORTE COUPE - FEU

**NL** technische gegevens

stroom : 60 mA  
spanning : 24 V  
trekkracht : 545 N  
gewicht : 700 g

**FR** données techniques

courant : 60 mA  
tension : 24 V  
force de traction : 545 N  
poids : 700 g



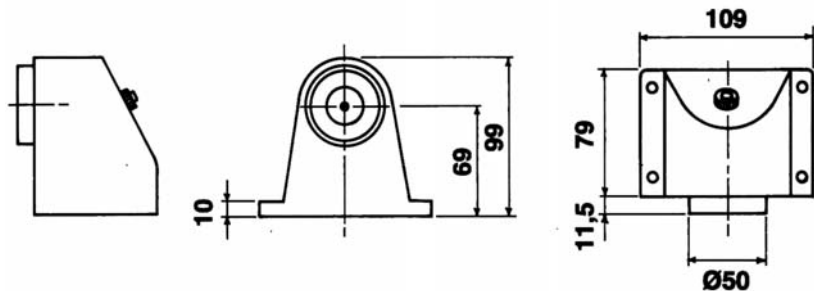
### CSA 1369

**NL** technische gegevens

stroom : 60 mA  
spanning : 24 V  
trekkracht : 545 N  
gewicht : 900 g

**FR** données techniques

courant : 60 mA  
tension : 24 V  
force de traction : 545 N  
poids : 900 g



### CSA 1370/30

**NL** technische gegevens

stroom : 60 mA  
spanning : 24 V  
trekkracht : 545 N  
gewicht : 1550 g

**FR** données techniques

courant : 60 mA  
tension : 24 V  
force de traction : 545 N  
poids : 1550 g

