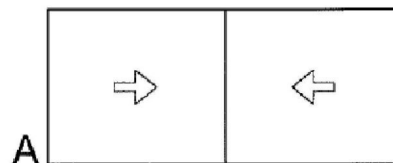


# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

## HORINZONTAAL SCHUIVENDE LOKETTEN

### Glas

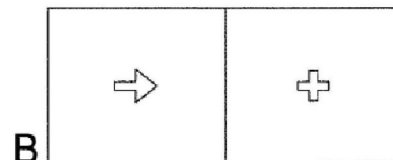
Standaard: 30 of 60 minuten brandwerend glas  
Optie: alle brandwerende glassoorten



### Kleur profielen

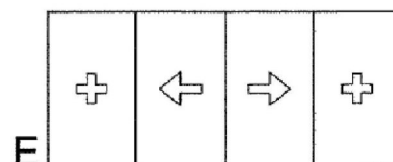
Standaard: coating in standaard RAL kleuren  
stralen volgens SIS 05.5900 SA2.5-3  
40 micron epoxy primer  
50 micron poedercoating

Optie: extra behandeling met  
25 micron zink metaliseerlaag  
ten behoeve van buiten toepassing



### Modellen

Standaard: model A  
Optie: model B en E



### Normen

Bedieningskracht van Mefistop schuifloketten is conform NEN 3662 en bedraagt maximaal 150N.

### Brandwerendheid

Standaard: 30 minuten brandwerend  
Optie: 60 minuten brandwerend  
Testrapporten zijn op aanvraag verkrijgbaar.

### Uitvoeringen:

Standaard: handbediend  
Opties: bediening met zelfsluitinrichting  
elektrische bediening

### Sloten

Standaard: afsluitbaar met sleutel  
Optie: elektrisch vergrendelbaar

# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

## VERTICAAL SCHUIVENDE LOKETTEN

### Glas

Standaard: 30 minuten brandwerend glas  
Optie: 60 minuten brandwerend glas en andere brandwerende glassoorten

### Kleur profielen

Standaard: in standaard RAL kleur  
stralen volgens SIS 05.5900 SA2.5-3  
40 micron epoxy primer  
50 micron poedercoating  
Optie: extra behandeling met 25 micron zink metaliseerlaag ten behoeve van buiten toepassing

### Modellen

Standaard: model A  
Optie: model B en C

### brandwerendheid

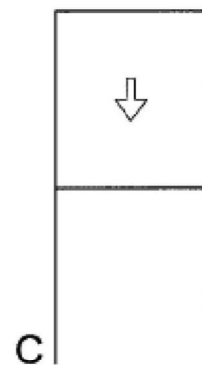
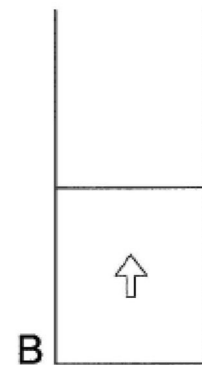
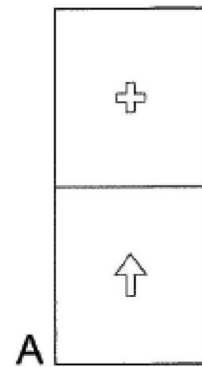
Standaard: 30 minuten brandwerend  
Optie: 60 minuten brandwerend  
Testrapporten zijn op aanvraag verkrijgbaar.

### Uitvoeringen:

Standaard: elektrische bediening  
Optie: elektrische bediening i.c.m. aansluiting op brandmeldinstallatie

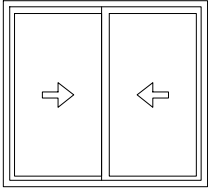
### Sloten

Optie: afsluitbaar met sleutel



# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

MHSL-1A

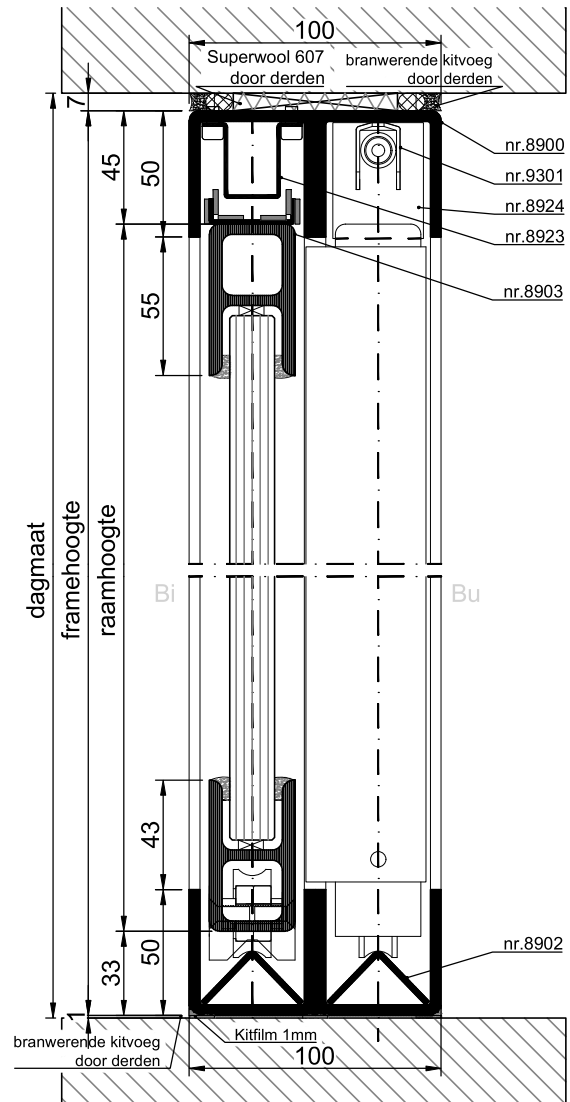


Mefistop 30 minuten brandwerend horizontaal schuifloket, type **MHSL-1A**, bestaande uit 2 schuifpanelen

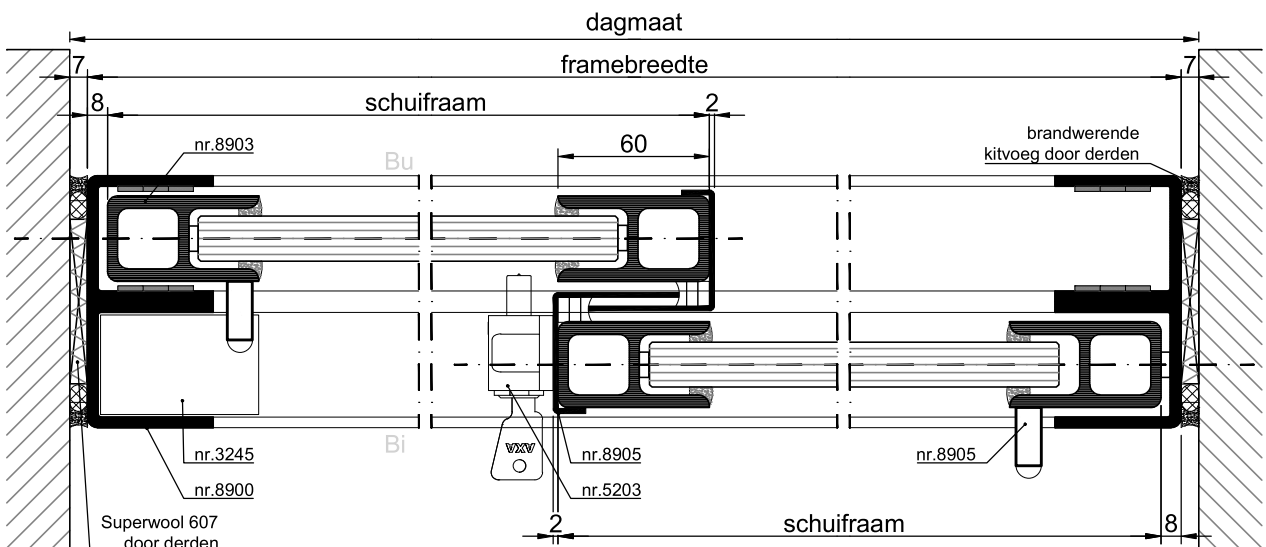
Voorzien van:

- 30 minuten brandwerend glas
- stalen buitenframe van profiel nr. 8900
- stalen looprails nr. 8902
- stalen raamframes van profiel nr. 8903, nr. 8905 nr. 8923 en nr. 8921
- eindstop nr. 8917
- gelagerde loopwielen nr. 8971
- handgreep nr. 9307
- slot nr. 5203
- opschuimende componenten

Opties:      Zelfsluitinrichting met smeltzekering  
                  Zelfsluitinrichting met kleefmagneet  
                  60 minuten brandwerend



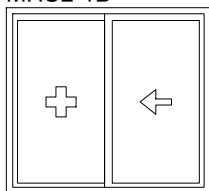
VERTICALE DOORSNEDE MHSL-1A



HORIZONTALE DOORSNEDE MHSL-1A

# BRANDWERENDE SCHUIFFLOKETTEN

MHSL-1B

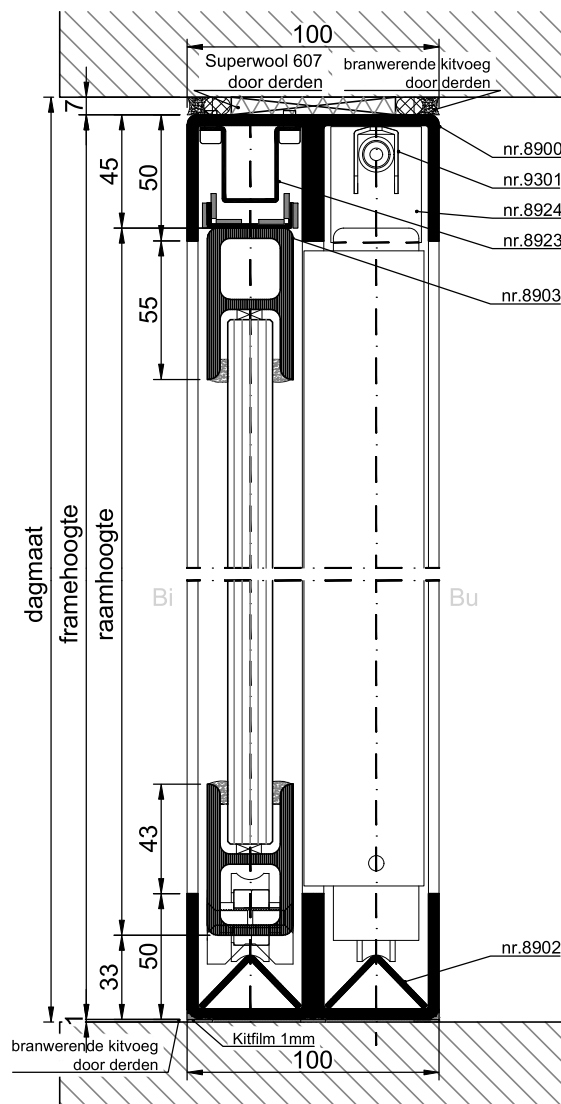


Mefistop 30 minuten brandwerend horizontaal schuifloket, type **MHSL-1B**, bestaande uit 1 schuifpaneel en 1 vast paneel

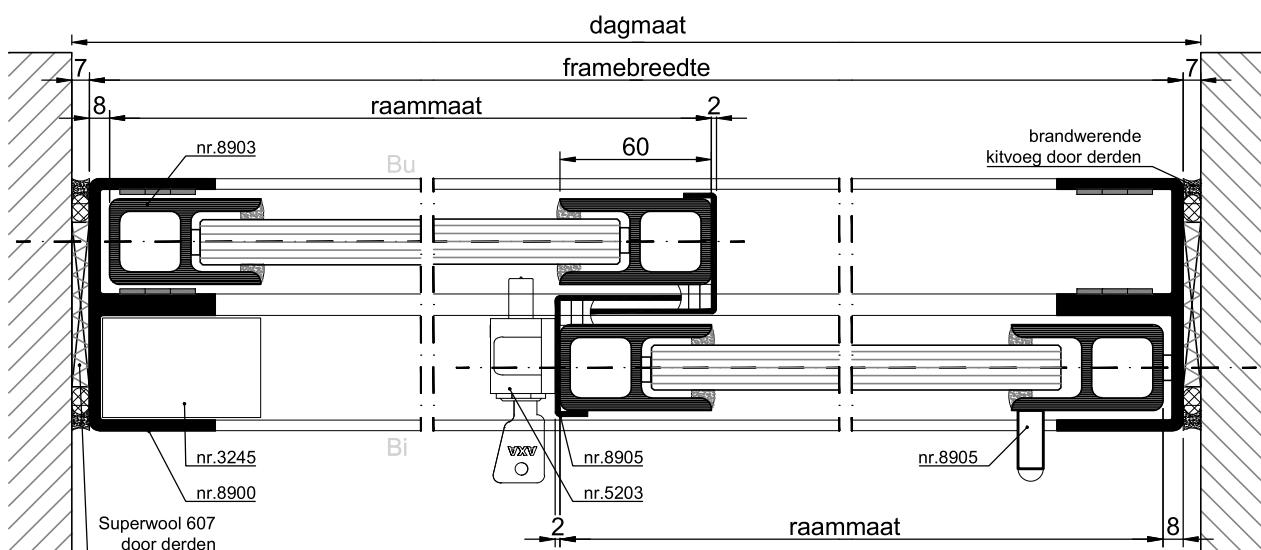
Voorzien van:

- 30 minuten brandwerend glas
- stalen buitenframe van profiel nr. 8900
- stalen looprails nr. 8902
- stalen raamframes van profiel nr. 8903, nr. 8905, nr. 8923 en nr. 8924
- eindstop nr. 8917
- gelagerde loopwielen nr. 8971
- handgreep nr. 9307
- opschuimende componenten
- slot nr. 5203

Opties:      Zelfsluiterichting met smeltzekering  
                  Zelfsluiterichting met kleefmagneet  
                  60 minuten brandwerend



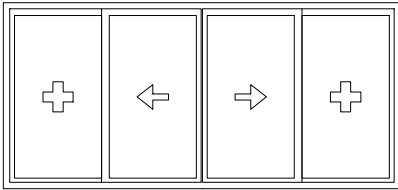
VERTICALE DOORSNEDE MHSL-1B



HORIZONTALE DOORSNEDE MHSL-1B

# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

MHSL-1E

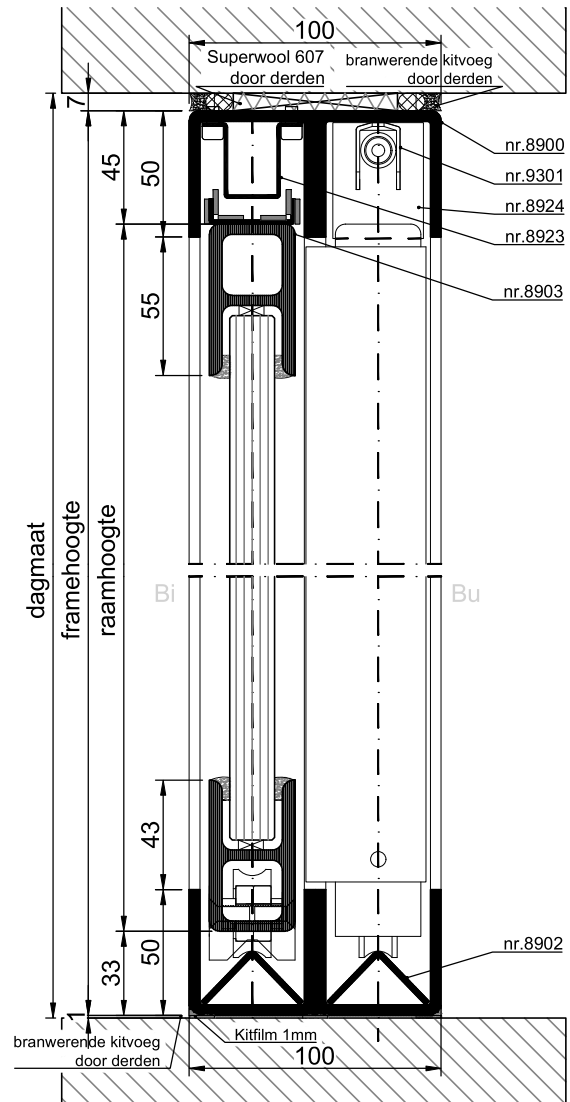


Mefistop 30 minuten brandwerend horizontaal schuifloket, type **MHSL-1E**, bestaande uit 2 schuifpanelen en 2 vaste panelen

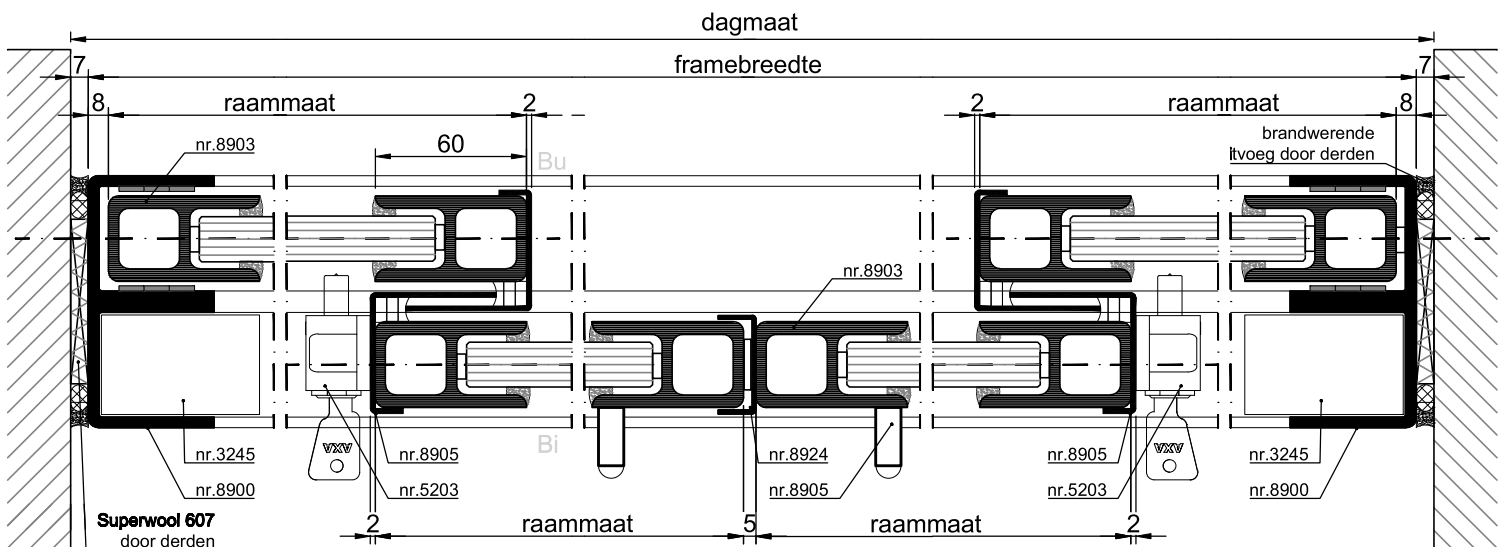
Voorzien van:

- 30 minuten brandwerend glas
- stalen buitenframe van profiel nr. 8900
- stalen looprails nr. 8902
- stalen raamframes van profiel nr. 8903, nr. 8905, nr. 8923 en nr. 8924
- eindstoppen nr. 8917
- gelagerde loopwielen nr. 8971
- handgrepen nr. 9307
- slot nr. 5203
- opschuimende componenten

Opties: Zelfsluitinrichting met smeltzekering  
Zelfsluitinrichting met kleefmagneet  
60 minuten brandwerend



VERTICALE DOORSNEDE MHSL-1E



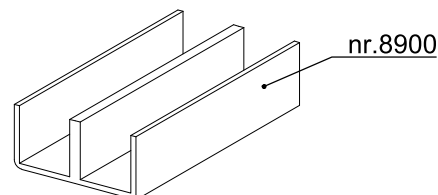
HORIZONTALE DOORSNEDE MHSL-1E

# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

## ONDERDELEN TYPE MHSL

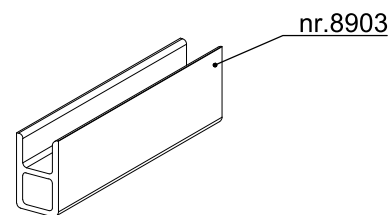
### Kozijnprofiel nr. 8900

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



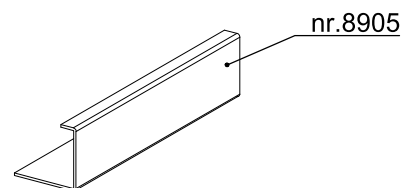
### Raamprofiel nr. 8903

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



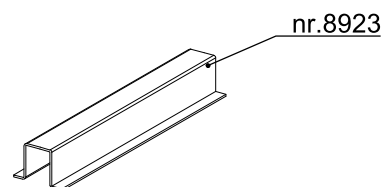
### Raamprofiel nr. 8905

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



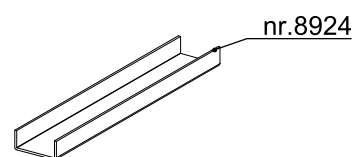
### Raamprofiel nr. 8923

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



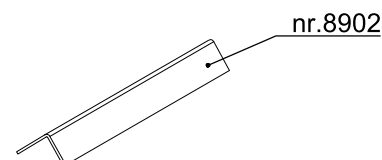
### Raamprofiel nr. 8924

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



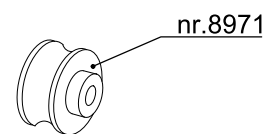
### Looprail nr. 8902

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



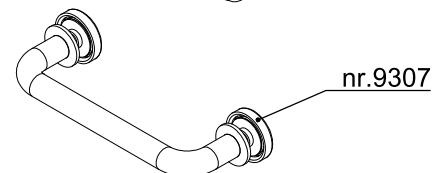
### Loopwiel nr. 8971

Materiaal: rvs



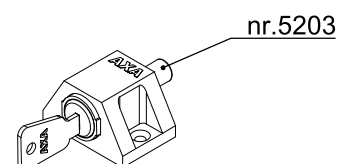
### Handgreep nr. 9307

Materiaal: rvs



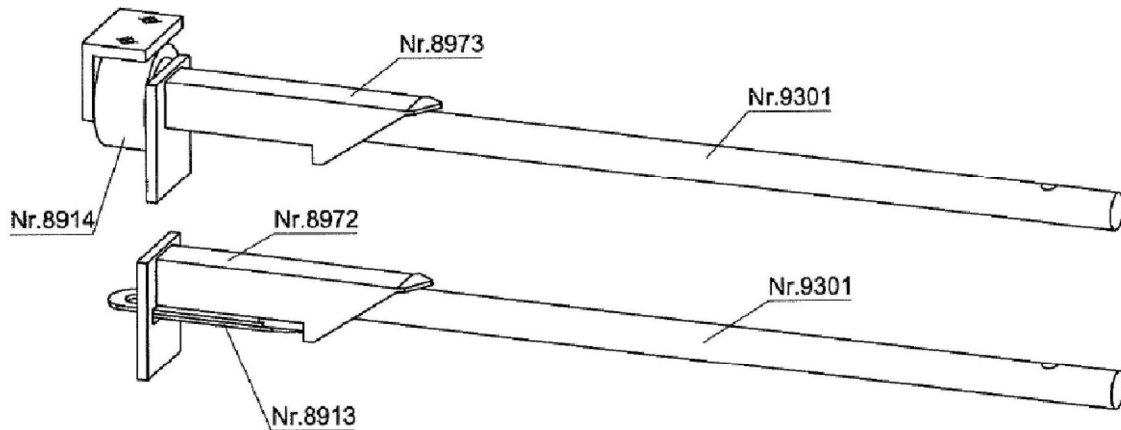
### Drukslot nr. 5203

Materiaal: gepoedercoat huis met metalen cilinder



## BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

---



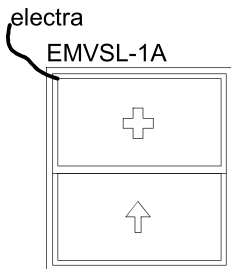
### **Zelfsluitinrichting met smeltzekering en sluitveer**

Toepassing: indien loket bij brand automatisch moet sluiten reagerend op omgevingstemperatuur.  
kritische temperatuur: 72°C

### **Zelfsluitinrichting met kleefmagneet en sluitveer**

Toepassing: indien loket bij brand automatisch moet sluiten reagerend op elektrisch signaal van brandmeldinstallatie.  
Magneet wordt permanent gevoed met 24V DC die via relaischakeling wordt onderbroken.

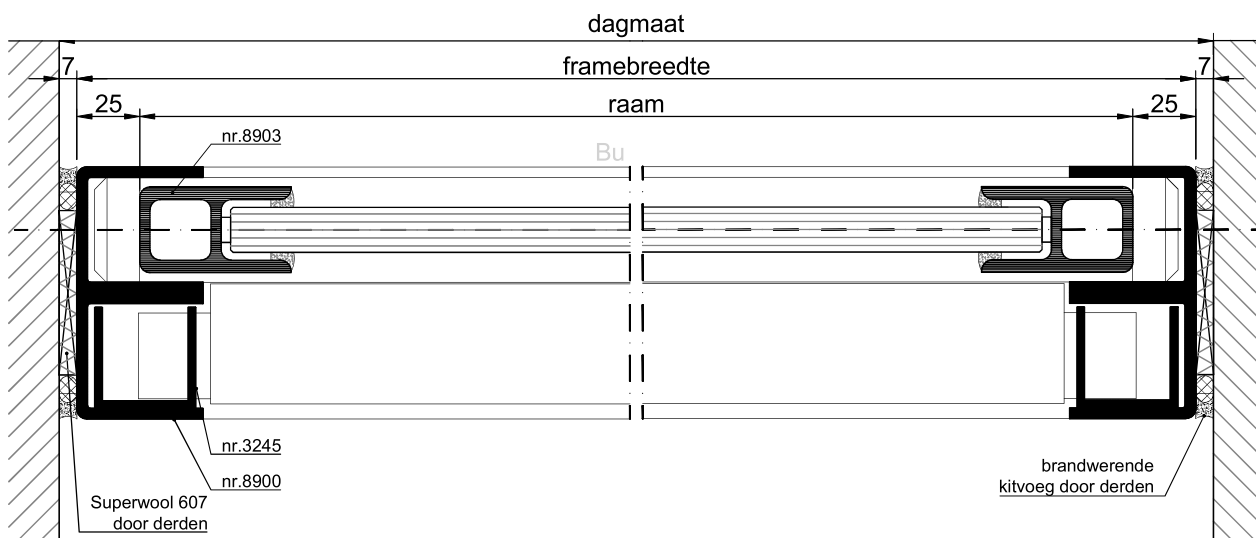
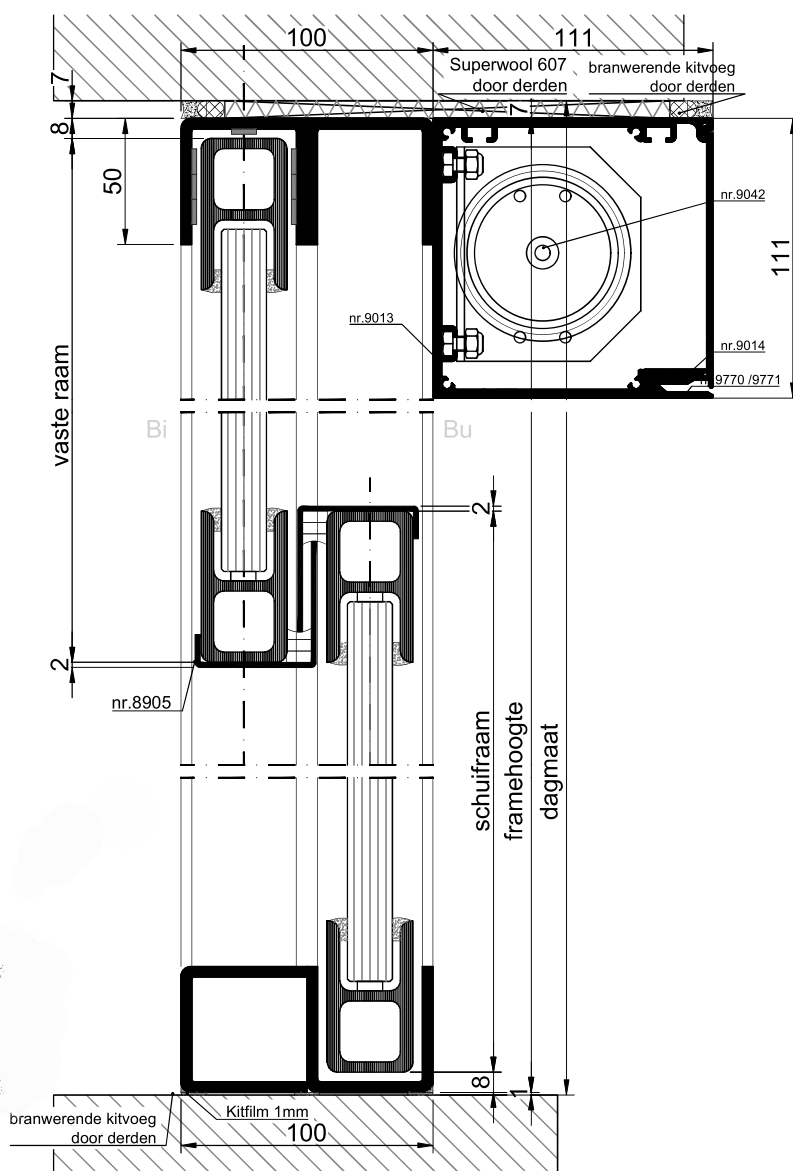
# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN



Mefistop 30 minuten brandwerend elektrisch bediend verticaal schuifloket, type **EMVSL-1A**, bestaande uit 1 schuifpaneel en 1 vast paneel

Voorzien van:

- 30 minuten brandwerend glas
- stalen buitenframe van profiel nr. 8900, nr. 8920 en nr. 8906 en nr. 8921
- stalen raamframe van profiel nr. 8903 en nr. 8905
- zijgeleidingswielen nr. 8915
- aandrijfkoof 9770 / 9771
- aandrijfunit nr. 9742
- vaste afstandbediening nr. 9711



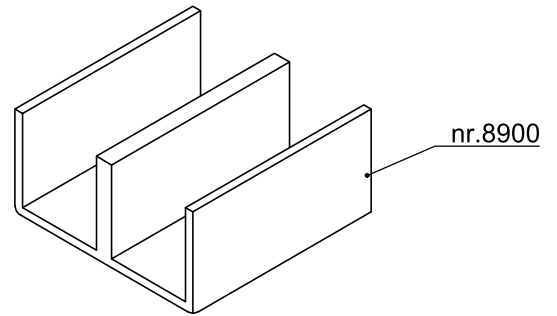


# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

## ONDERDELEN TYPE EMVSL

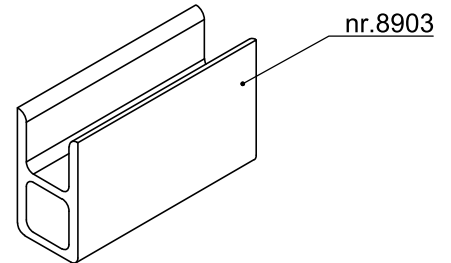
### Kozijnprofiel nr. 8900

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



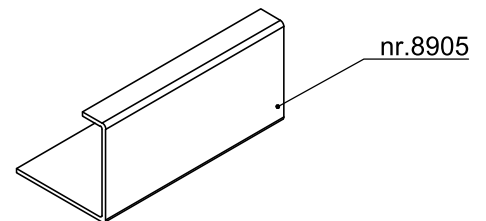
### Raamprofiel nr. 8903

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



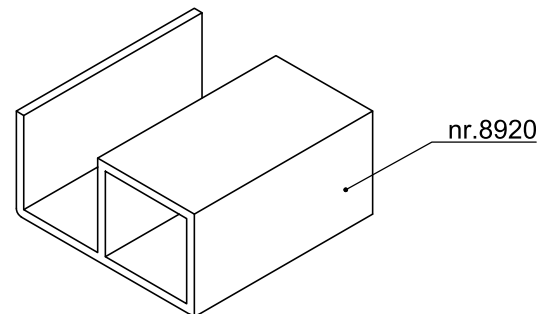
### Raamprofiel nr. 8905

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



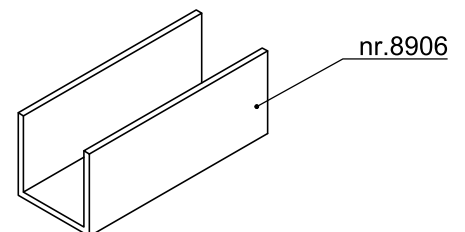
### Kozijnprofiel nr. 8920

Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



### Kozijnprofiel nr. 3245

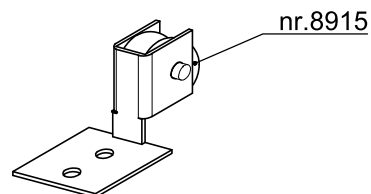
Materiaal: staal  
Kleur: gepoedercoat



# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN

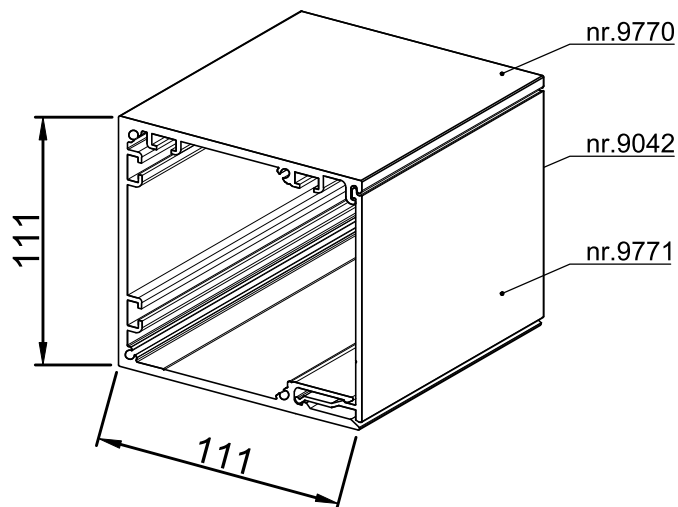
## Zijgeleidingswiel nr. 8915

Materiaal: rvs  
Materiaal wielen: rvs  
Maximale belasting: 50 kg. / wiel



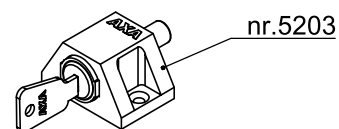
## Aandrijfkooft 9770 / 9771 voor Aandrijfunit 9042

Materiaal: aluminium  
Standaard: in de kleur van het loket  
Aansluitvoorziening: wandcontactdoos 220V



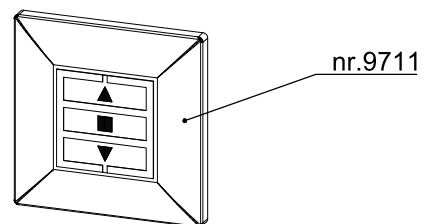
## Drukslot nr. 5203

Materiaal: gepoedercoat huis met metalen cilinder

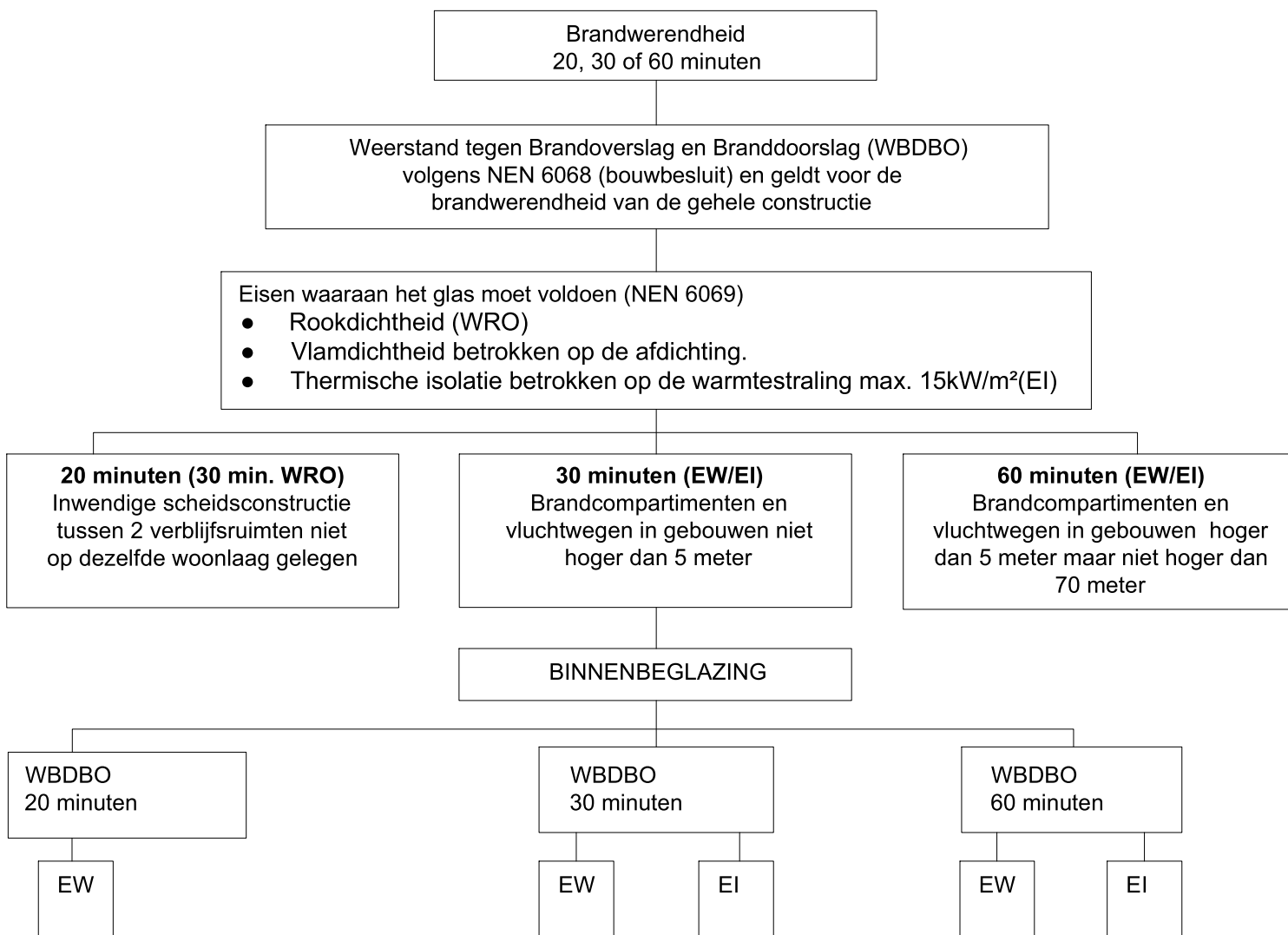


## Vaste afstandbediening nr. 9711

Materiaal: kunststof  
Kleur: wit / grijs



# BRANDWERENDE SCHUIFLOKETTEN



Type glas	Dikte glas	Brandwerendheid	Toepassing	Vuurbelasting	Maximale maat
Pyrobelite 7	7 mm	EW30	Binnen	Tweezijdig	B= 1446 x H= 2405 mm
Pyrobelite 12	12mm	EW30	Binnen	Tweezijdig	B= 1578 x H= 3000 mm
Pyrobelite 12	12 mm	EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 1200 x H= 2405 mm
Pyrobel 16	16 mm	EI30	Binnen	Tweezijdig	B= 1920 x H= 2405 mm
Pyrobel 16	16 mm	EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 1872 x H= 2832 mm
Pyrobel 21	21 mm	EI45/EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 1463 x H= 3000 mm
Pyrobel 25	25 mm	EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 2296 x H= 3000 mm
Pyrobel 25	25 mm	EI60	Binnen	Tweezijdig	B= 2104 x H= 3000 mm
Pyrobel 35	35 mm	EI90	Binnen	Tweezijdig	B= 1490 x H= 2920 mm
Pyrobel 53	53 mm	EI120	Binnen	Tweezijdig	B= 1300 x H= 2700 mm
Pyropane 6	6 mm	EW30	Binnen	Tweezijdig	B= 1690 x H= 3430 mm
Pyropane 8	8 mm	EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 1625 x H= 3360 mm
Pyropane 10	10 mm	EW60	Binnen	Tweezijdig	B= 1802 x H= 3360 mm