

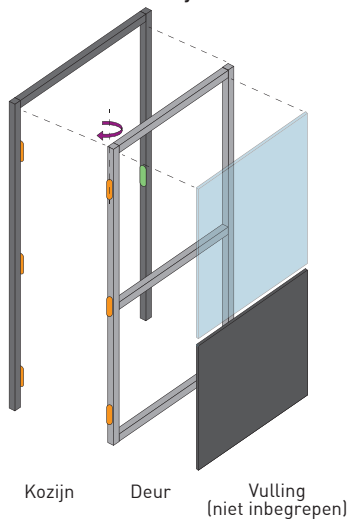
# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

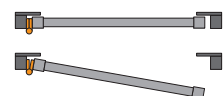
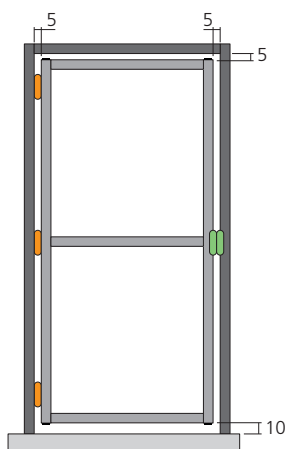
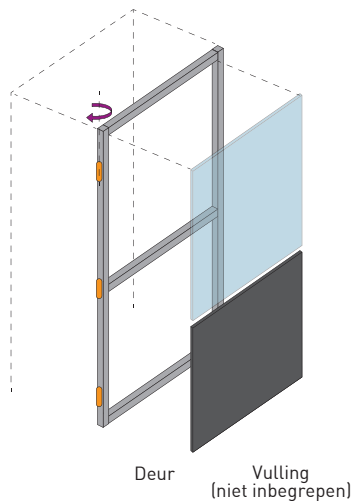
### PRODUCTDEFINITIE EN AFMETINGEN

#### Enkele draaideur

Standaard configuratie,  
met kozijn

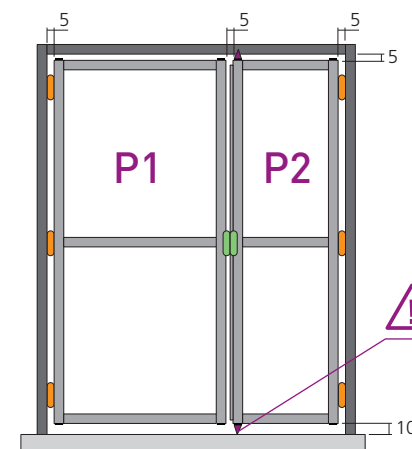
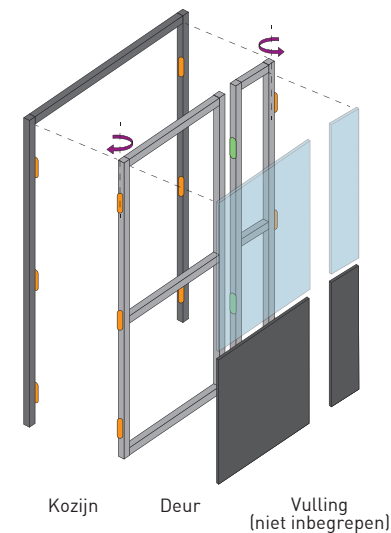


Specifieke configuratie draaideur,  
zonder kozijn

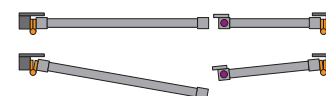


Specifieke raamkozijnconfiguratie (4 kozijnen) : contacteer ons

#### Dubbele draaideur



⚠ Deur P2 met grendel  
boven en onder



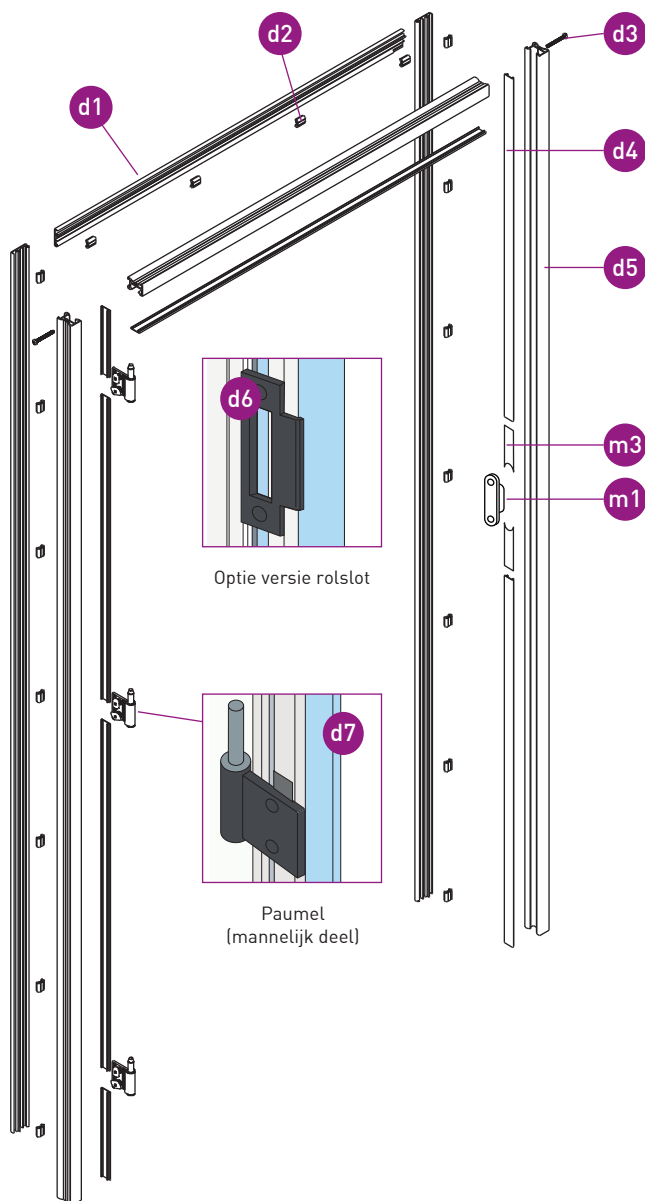
Specifieke raamkozijnconfiguratie (4 kozijnen) : contacteer ons

# DRAAIDEUR

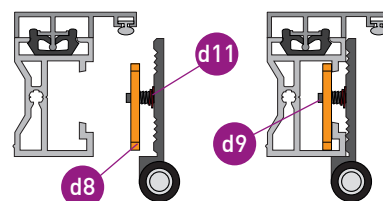
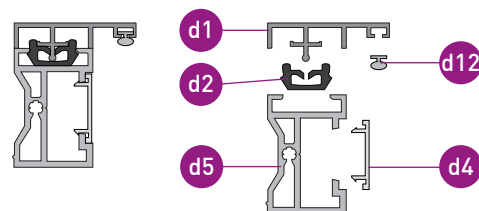
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### DETAILS VAN HET KOZIJN

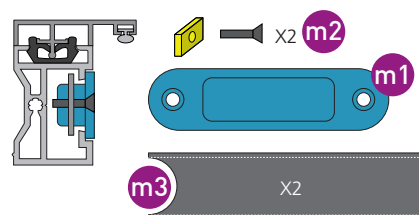
#### Bevestigen van de slaglat op het kozijnprofiel



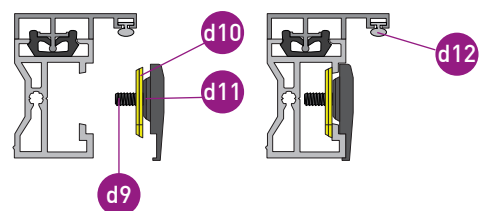
#### Montage van de paumel (mannelijk deel) op het kozijn



#### Versie magnetisch slot



#### Optie versie rolslot



Nr	Aantal	Beschrijving
d 1	3	Slaglat kozijn
d 2	18	Clips
d 3	2	Schroef 4,8 x 50 zelftappend
d 4	7	Afwerkingsprofiel, aan te passen
d 5	3	Kozijnprofiel
d 6	1	Sluitplaat*
d 7	3	Paumel mannelijk deel
d 8	3	Dubbele bevestigingsinsert
d 9	8	Bevestigingsschroef M5 x 16
d 10	2	Enkele bevestigingsinsert*
d 11	8	Bevestigingsveer*
d 12	3	Dampingprofiel

\* Optie met rolslot

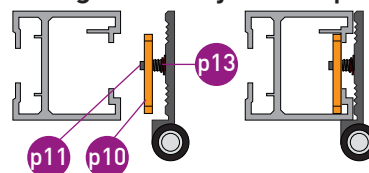
m1	1 + 1	Magnetisch slot
m2	2 + 2	Moerplaat en schroeven
m3	2 + 2	Uitsparing 15 cm - Afwerkingsprofiel

# DRAAIDEUR

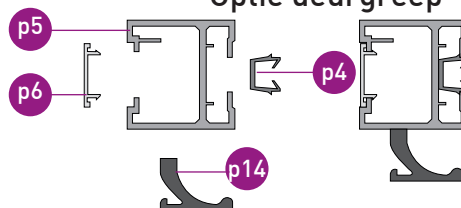
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### DETAILS VAN DE DEUR

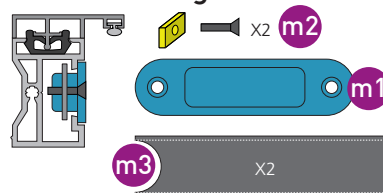
#### Plaatsing vrouwelijk deel op de deur



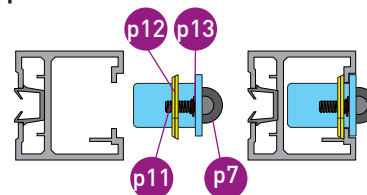
#### Optie deurgreep



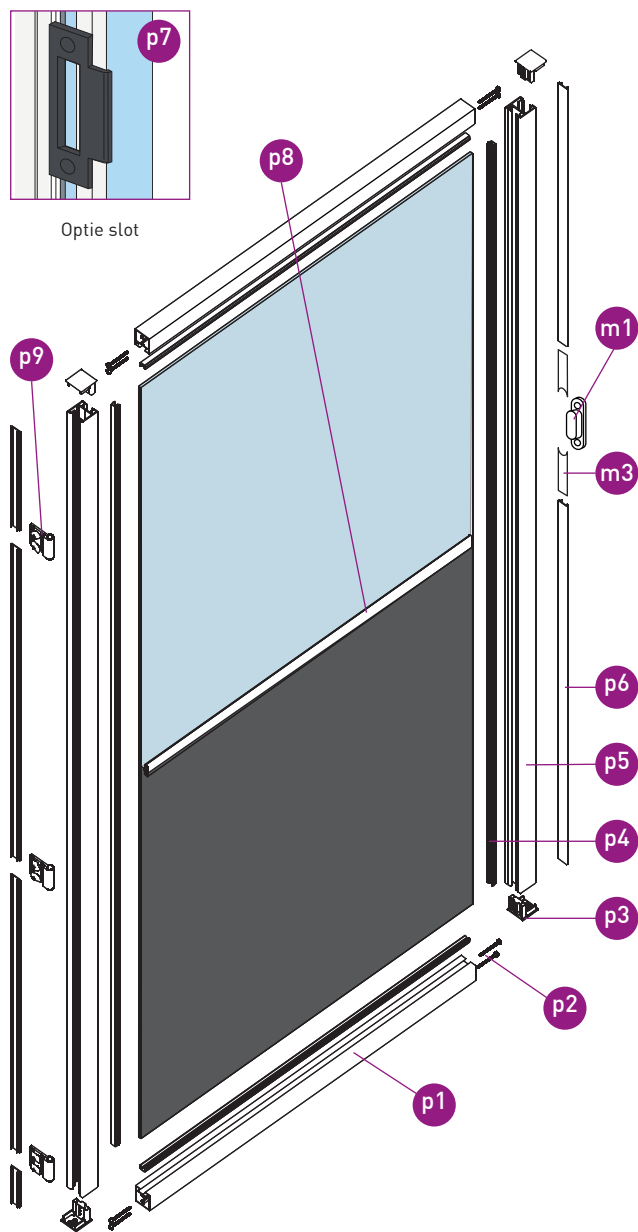
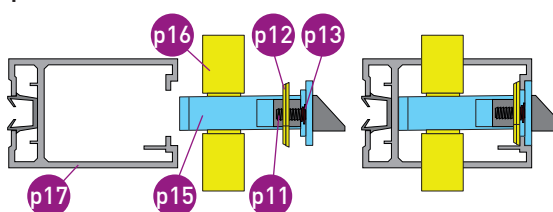
#### Versie magnetisch slot



#### Optie versie rolslot + 1/2 cilinder



#### Optie cilinderslot halve toer + cilinder



Nr	Aantal	Beschrijving
p 1	2	Travers boven en onder
p 2	8	Schroef 4,8 x 50 zelftappend
p 3	4	Verbindingsstukken
p 4	6	Glasprofiel 6/8
p 5	2	Deurprofiel P40
p 6	6	Afwerkingsprofiel
p 7	1	Enkel rolslot*
p 8	1	Horizontale travers
p 9	3	Paumel vrouwelijk deel
p 10	3	Dubbele bevestigingsinsert
p 11	8	Bevestigingsschroef M5 x 16
p 12	2	Enkele bevestigingsinsert*
p 13	8	Bevestigingsveer[*]
p 14	2	Trekgreep**
p 15	1	Cilinderslot halve toer
p 16	1	Cilinder
p 17	1	Deurprofiel P66

\* Optie met rolslot

\*\* Optie deurgreep

m1	1 + 1	Magnetisch slot
m2	2 + 2	Moerplaat en schroeven
m3	2 + 2	Uitsparing 15 cm - Afwerkingsprofiel

# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### DETAILS VAN DE DEUR

#### Draairichting en positie van de paumellen



Duwen EU rechts



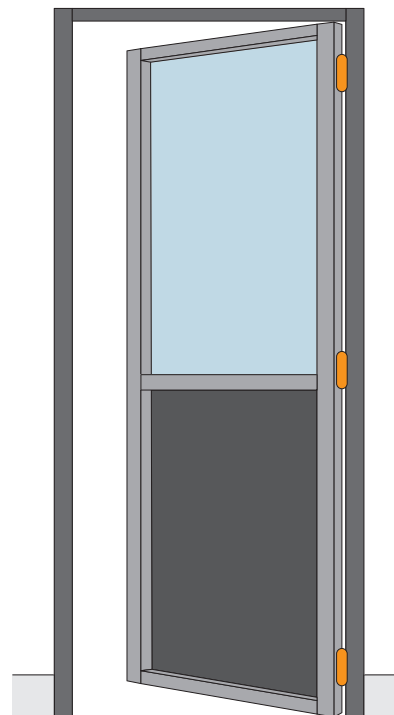
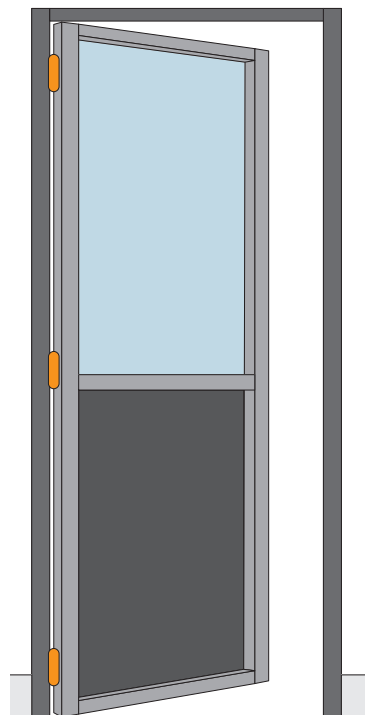
Trekken EU rechts



Duwen EU links



Trekken EU links



optima

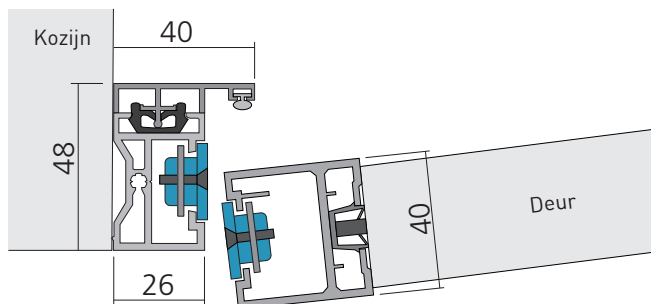


# DRAAIDEUR

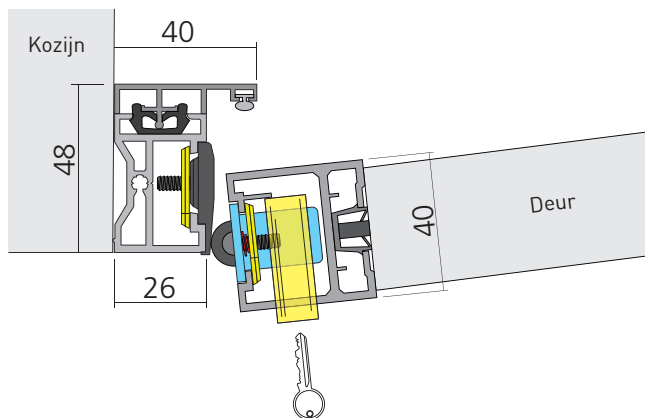
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### SLUITSYSTEMEN

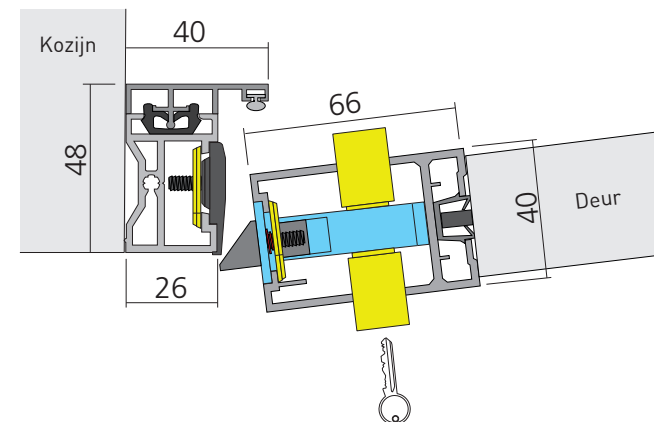
Standaard  
magnetisch slot



Optioneel 1  
rolslot met halve cilinder



Optioneel 2  
cilinderslot halve toer + cilinder

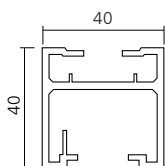
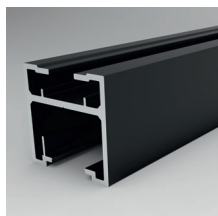


# DRAAIDEUR

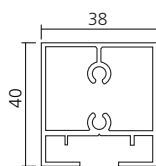
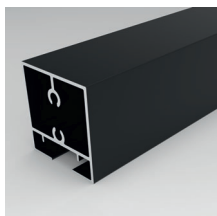
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### COMPONENTEN

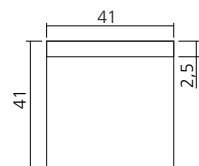
#### Deur



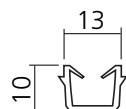
Deurprofiel



Travers boven  
en onder



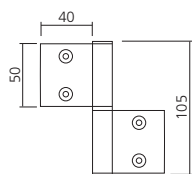
Verbindingsstukken



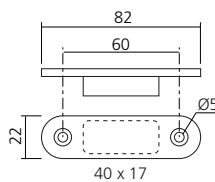
Dichtingsprofiel glas



Schroef 4,8 x 50  
zelftappend

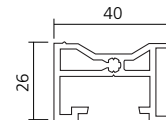
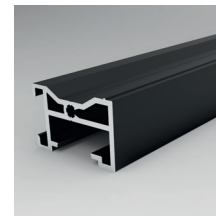


Paumel mannelijk  
of vrouwelijk deel

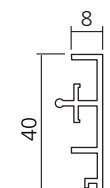
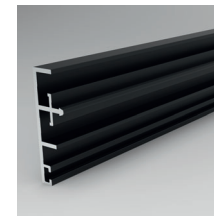


Magnetisch slot

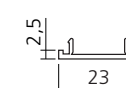
#### Kozijn



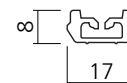
Kozijnprofiel



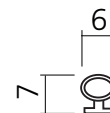
Slaglat kozijn



Afwerkingsprofiel



Clip



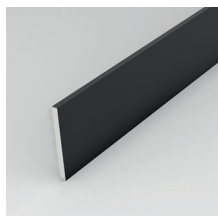
Dempingprofiel

# DRAAIDEUR

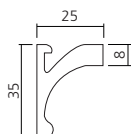
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### PRODUCTDEFINITIE EN AFMETINGEN

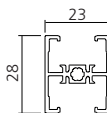
#### Opties



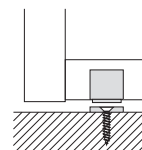
Kleefprofiel voor verdeling



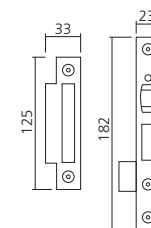
Trekgreep



Horizontale travers



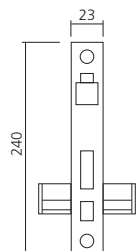
Verborgen deurmagneet/stop



Rolslot met met halve cilinder



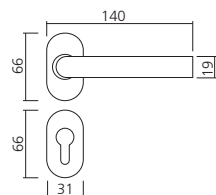
Sluitplaat voor rolslot



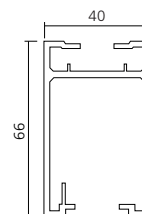
Cilinderslot voor cilinder



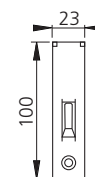
Cilinder



Deurkruk



Profiel P66



Kantgrendel

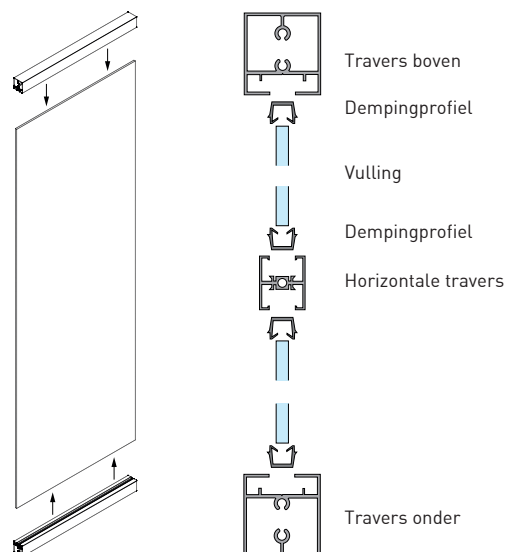
# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

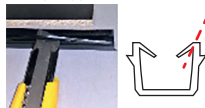
### ASSEMBLAGE EN PLAATSING VAN DE DEUR

#### 1 - Plaatsing van travers boven en onder

Met vullingen

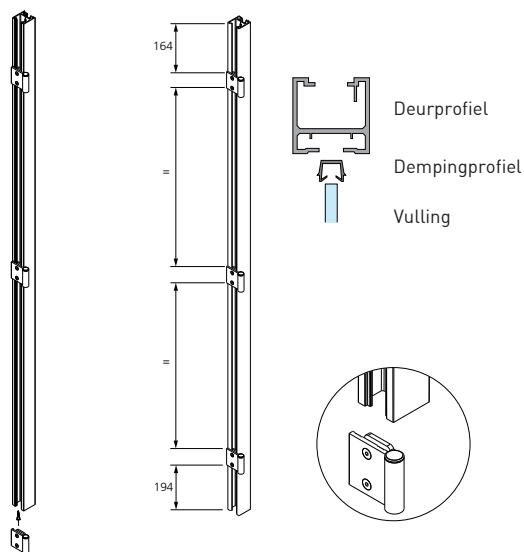


Paneel van 8 mm of 44/2 :  
snij één lip van het  
dempingprofiel af.

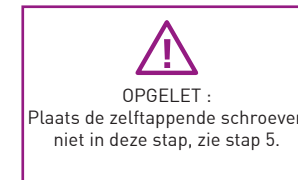
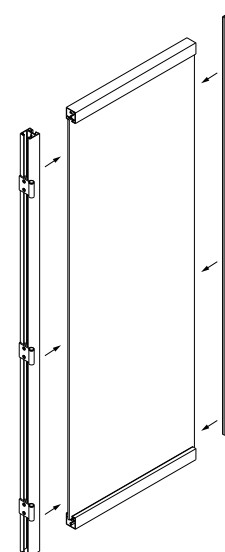


#### 2 - Plaatsing van paumel vrouwelijk deel

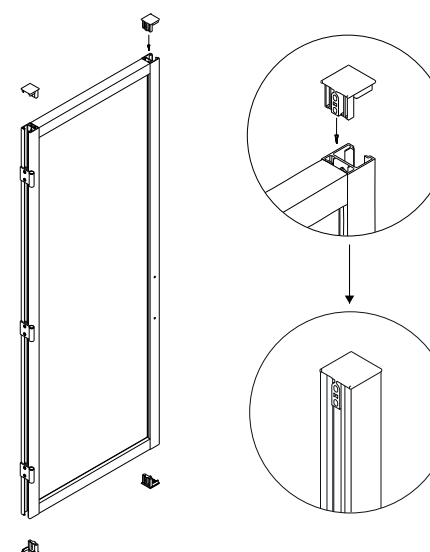
Opgelet voor de  
draairichting  
van de deuren



#### 3 - Plaatsing van de profielen



#### 4 - Plaatsing van de verbindingstukken

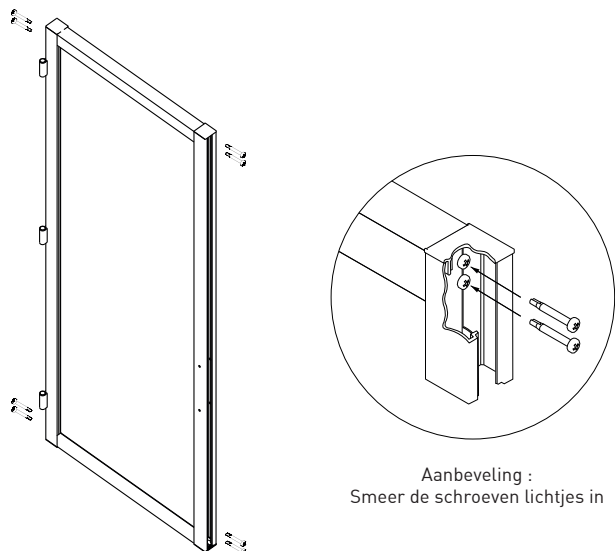


# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

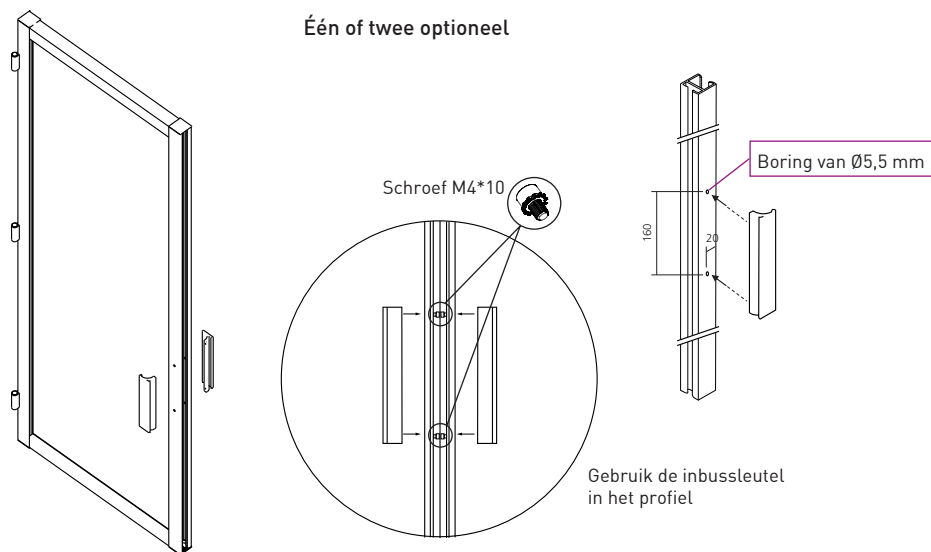
### ASSEMBLAGE EN PLAATSING VAN DE DEUR

#### 5 - Deurbevestiging met zelftappende schroeven 4\*8 x 50



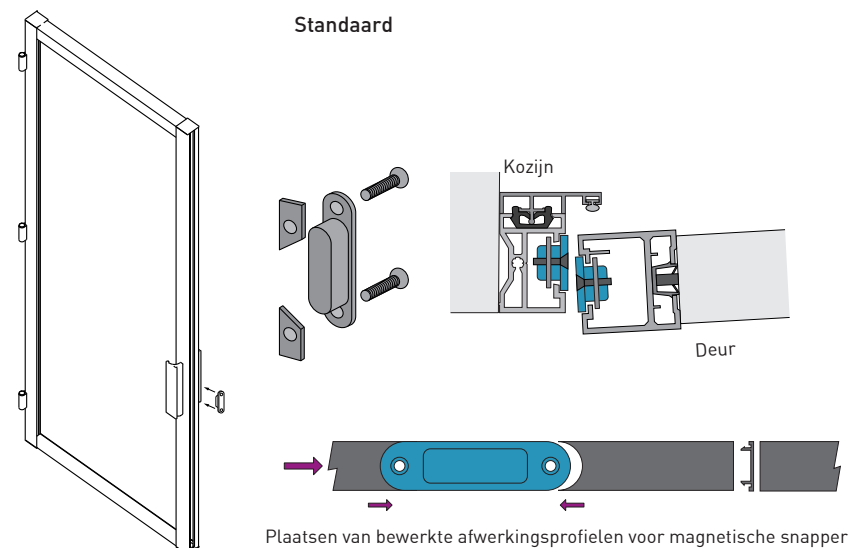
#### 6 - Bevestiging trekgreep

Één of twee optioneel

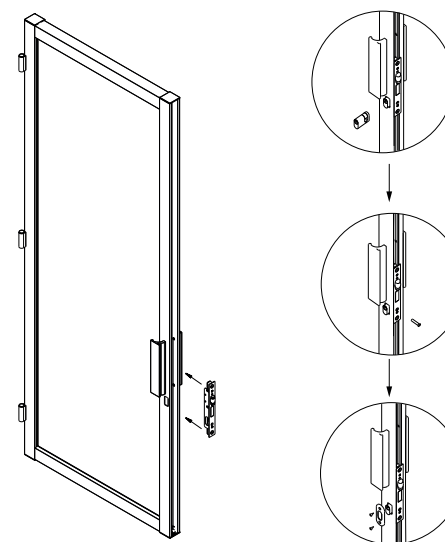


#### 7 - Montage en plaatsing van magnetische snapper

Standaard



#### 7 Bis - Optie : Montage rolslot

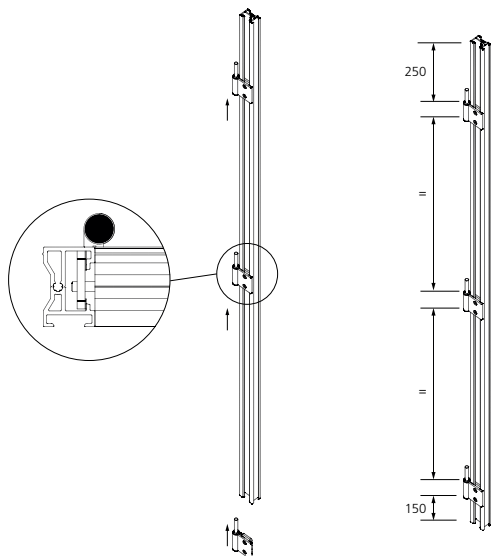


# DRAAIDEUR

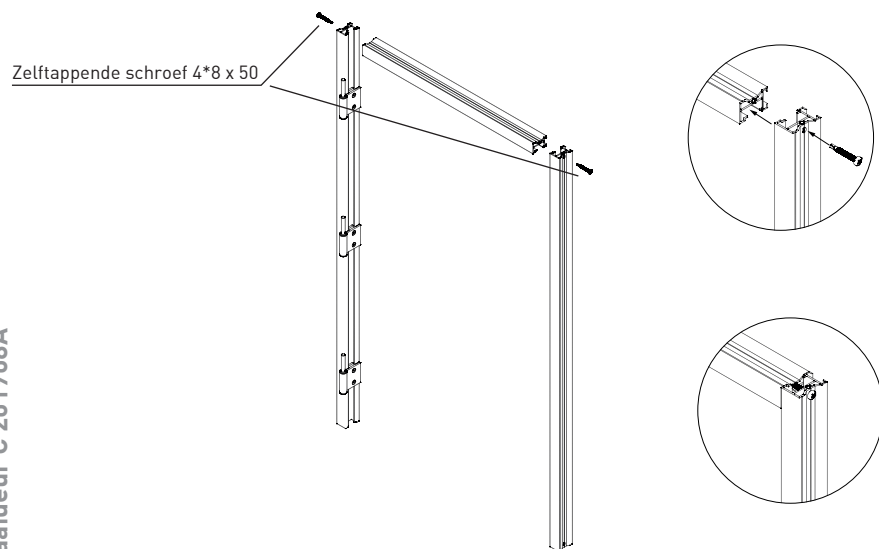
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### ASSEMBLAGE EN PLAATSING KOZIJN

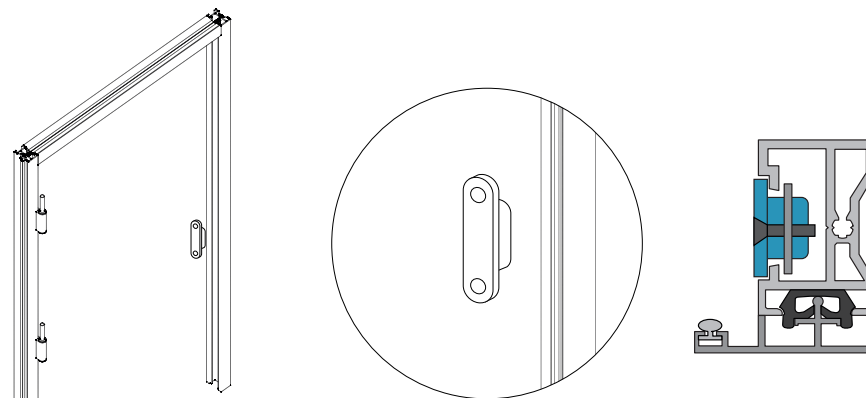
#### 1 - Plaatsing paumel mannelijk deel (stiftdeel)



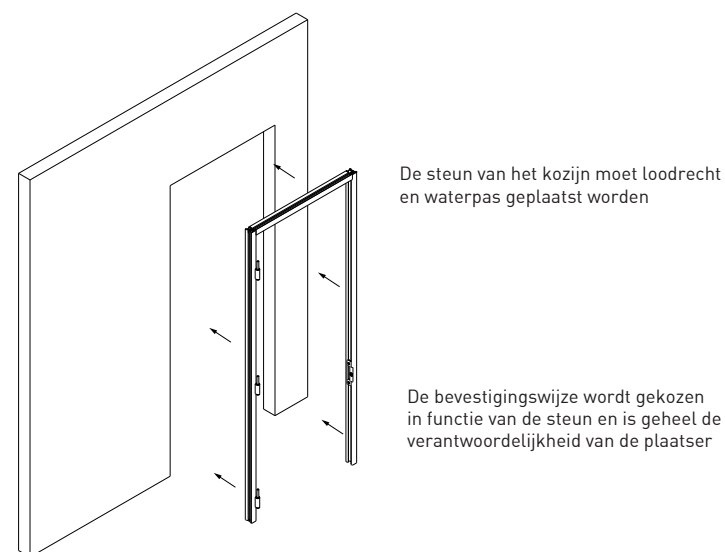
#### 2 - Montage kozijnprofiel



#### 3 - Plaatsing van de sluitplaat op het kozijn



#### 4 - Positioneren en bevestigen van het kozijnprofiel

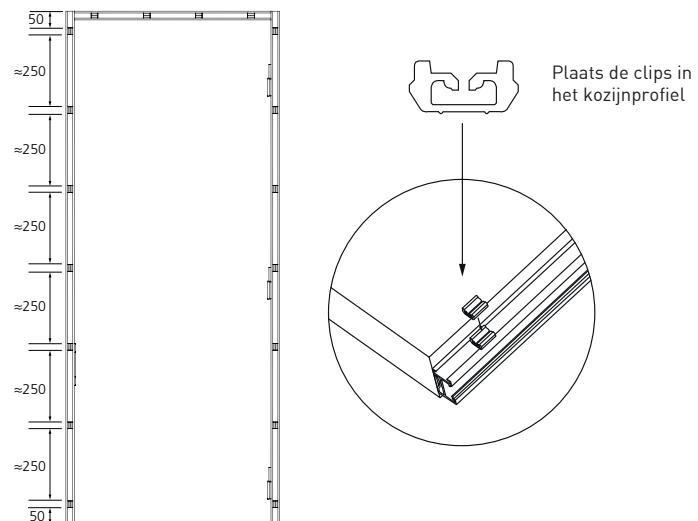


# DRAAIDEUR

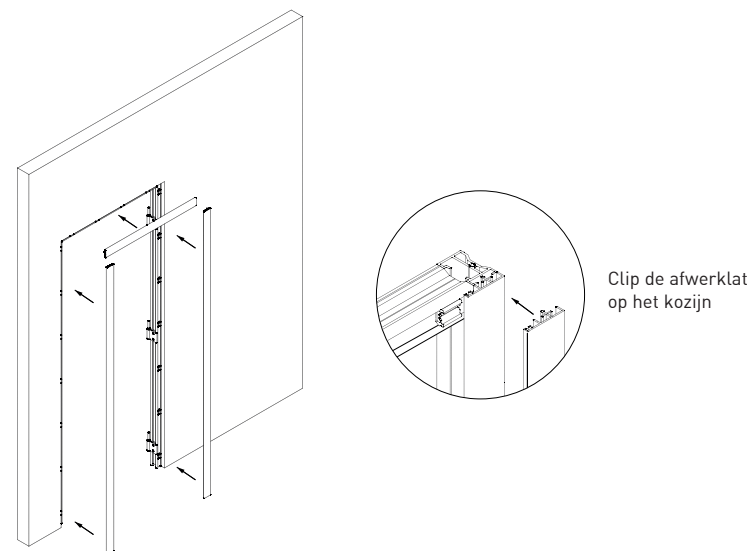
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### ASSEMBLAGE EN PLAATSING KOZIJN

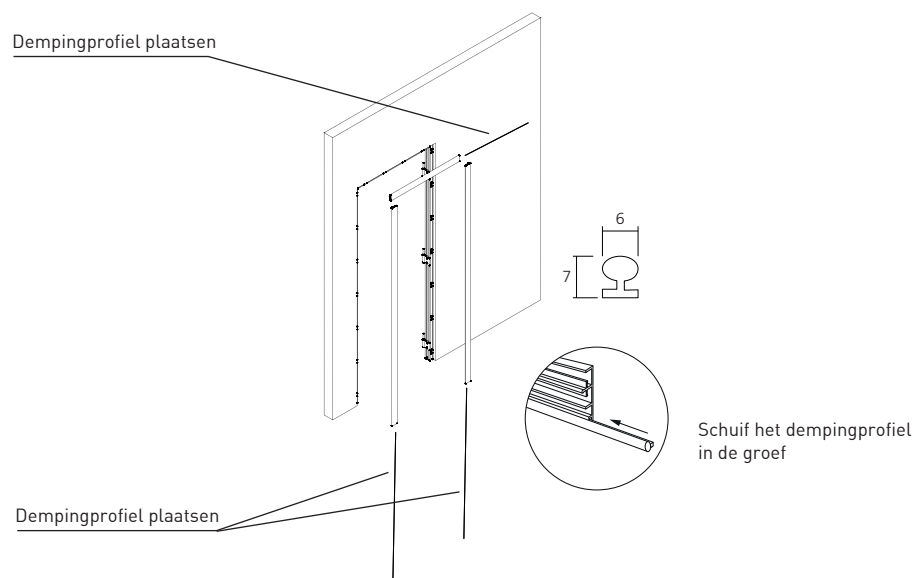
#### 5 - Plaatsen van de clips in het kozijnprofiel



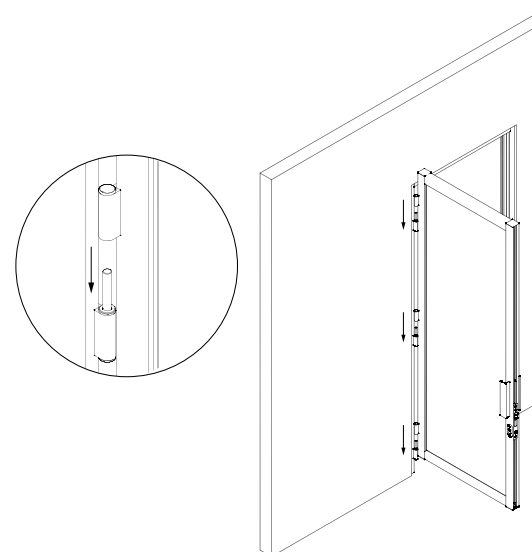
#### 7 - Clip de slaglat op het kozijnprofiel



#### 6 - Plaatsen van het dempingprofiel in de groef van het kozijnprofiel



#### 8 - Plaatsen van de deur

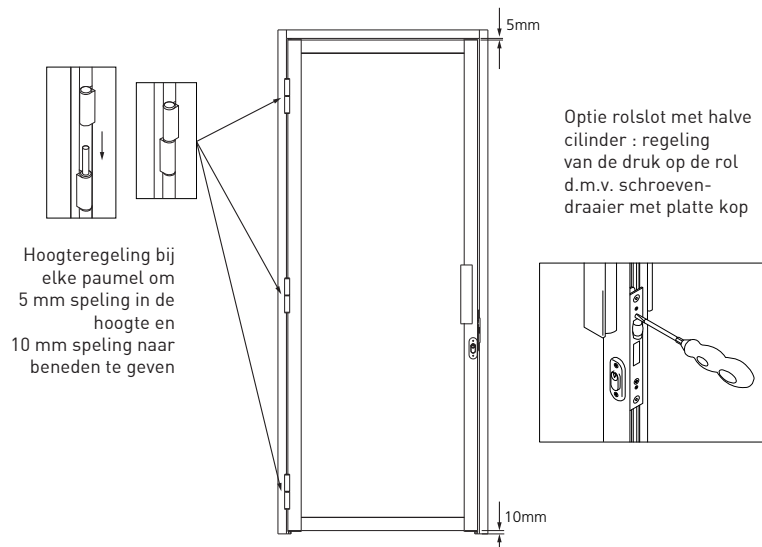


# DRAAIDEUR

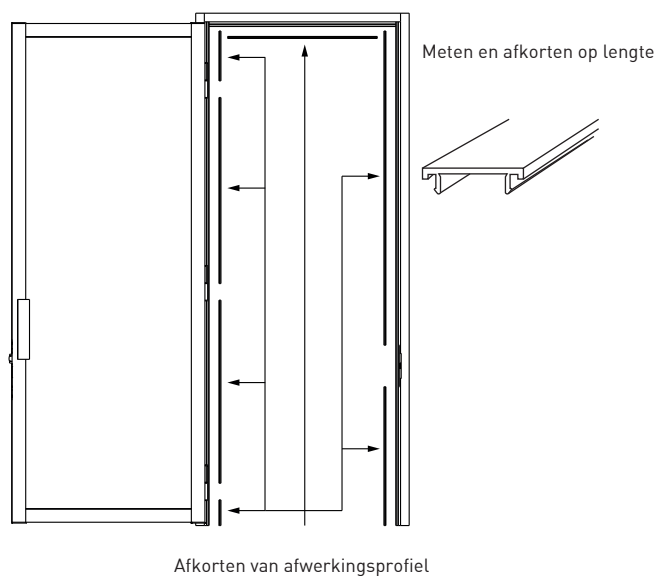
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### ASSEMBLAGE EN PLAATSING KOZIJN

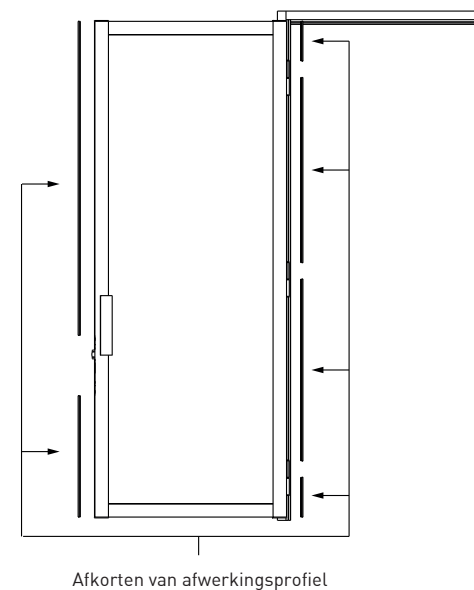
#### 9 - Regelen van deur en accessoires



#### 10 - Afkorten op werf van afwerkingsprofiel voor kozijn



#### 11 - Afkorten op werf van afwerkingsprofiel voor draaideur





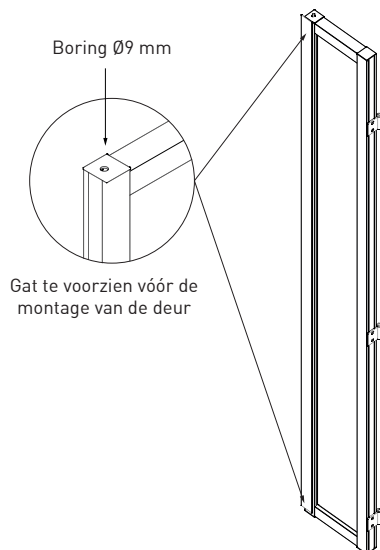
# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

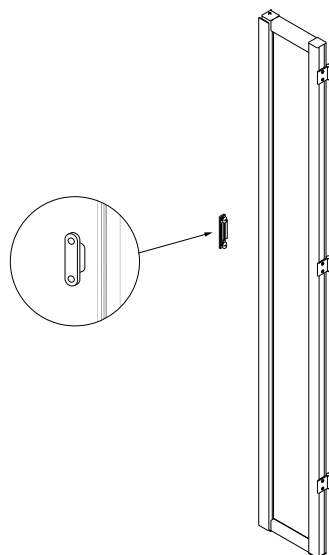
### SPECIFIEKE ASSEMBLAGE VAN DUBBELE DRAAIDEUR

#### 1 - Passieve deur

Boring van verbindingstuk passieve deur

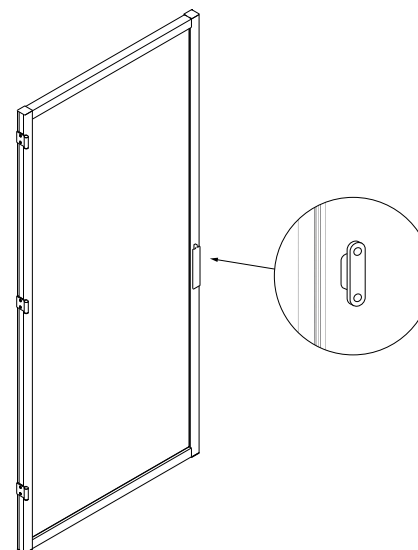


Plaatsen van magnetisch snapper of in optie, rolslot met halve cilinder

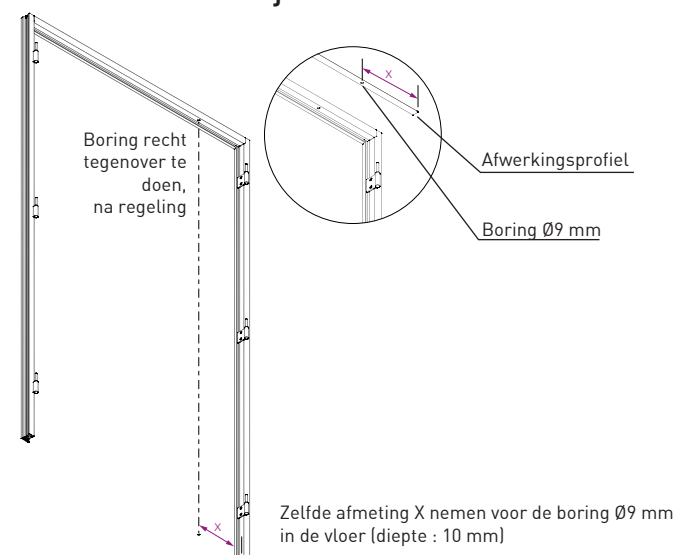


#### 2 - Actieve deur

Plaatsen van magnetisch snapper of in optie, rolslot met halve cilinder



#### 3 - Kozijn

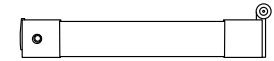
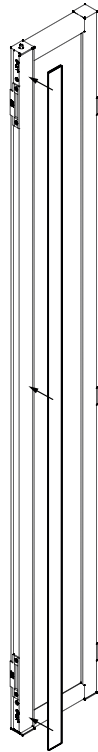


# DRAAIDEUR

## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### SPECIFIEKE ASSEMBLAGE VAN DUBBELE DRAAIDEUR

#### 4 - Montage van de passieve deur



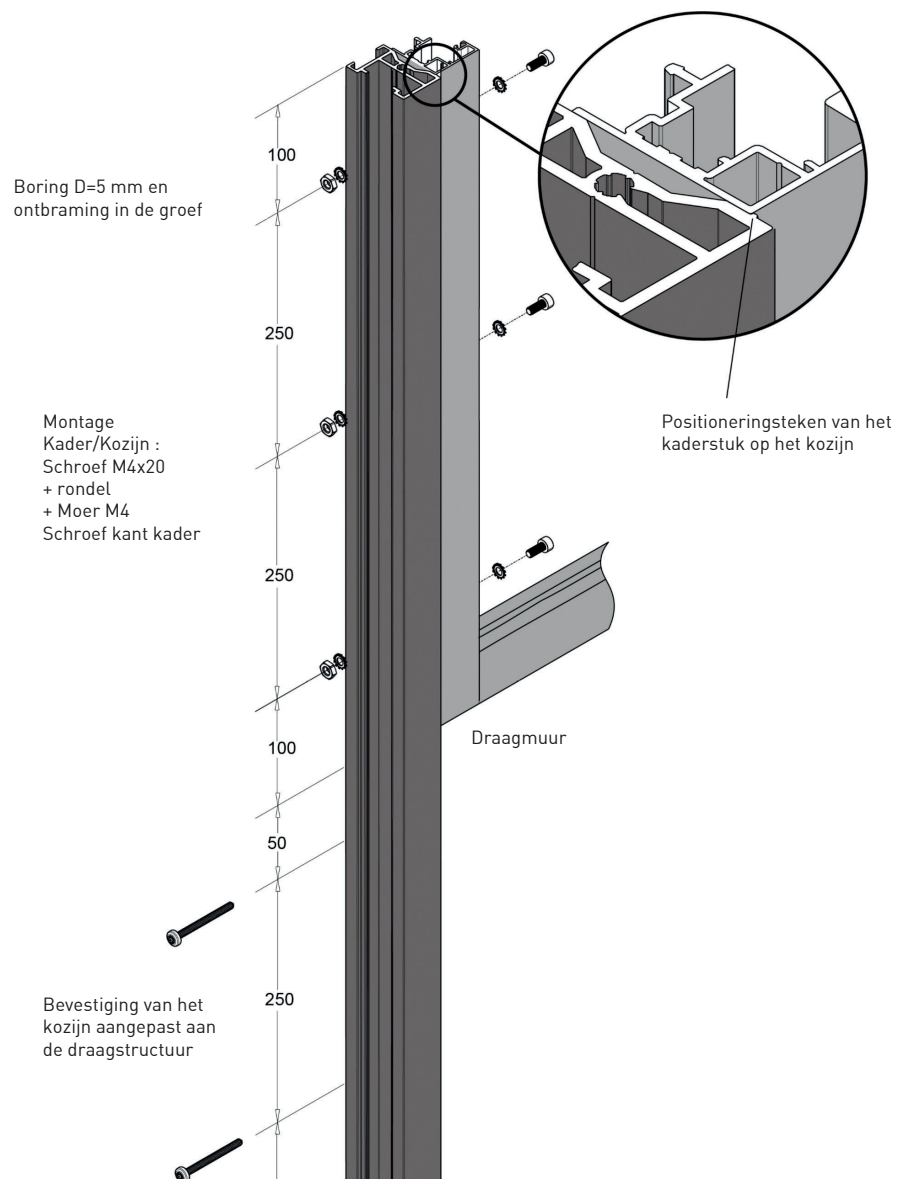
Kleef het vlak profiel (44 mm)  
met dubbele kleefband

# DRAAIDEUR

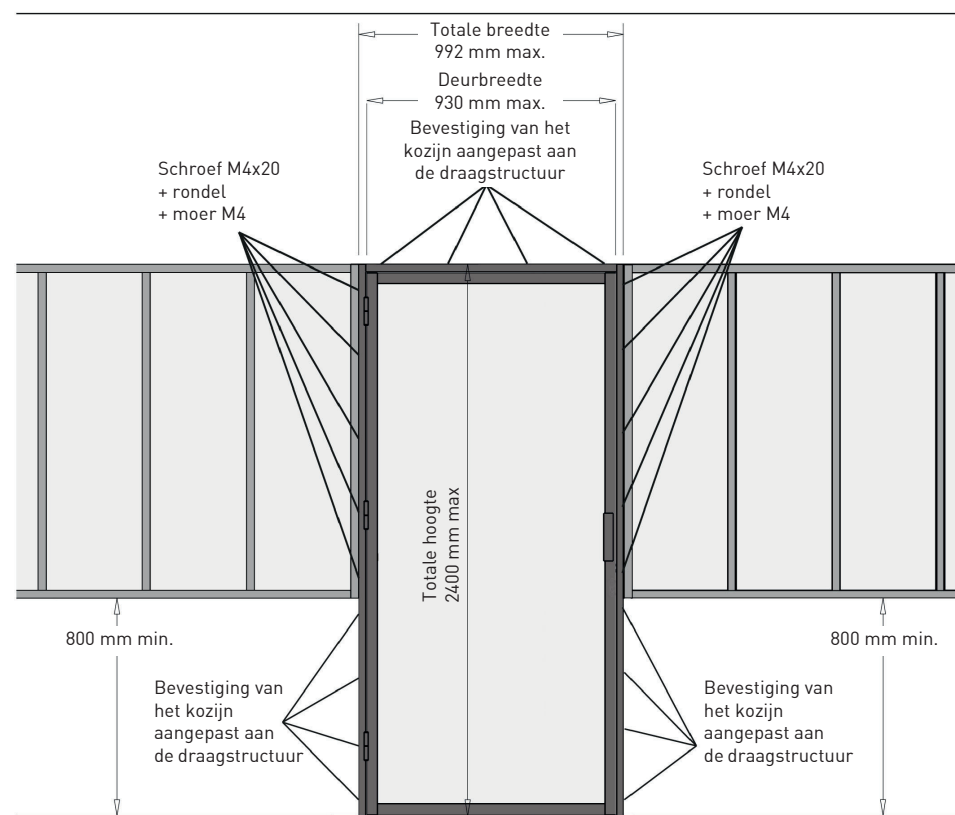
## GLASSTRUCTUREN INTERIEUR

### SPECIFIEKE ASSEMBLAGE VAN DUBBELE DRAAIDEUR

#### Boring kozijn aan alu glaskaderstructuur (Ø5 mm)



#### Voorgeschreven installatievoorwaarden



Voor andere maatvoeringen, raadpleeg ons