



Türschielen  
*Plinten*

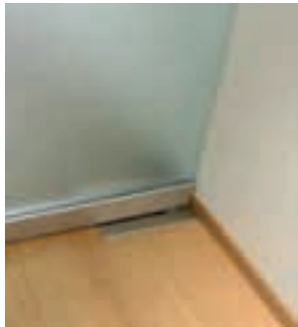
 **Stremmer**  

---

**ASSA ABLOY**

# REIHE - REEKS

## V800 / V820 / V830



### Technische Merkmale

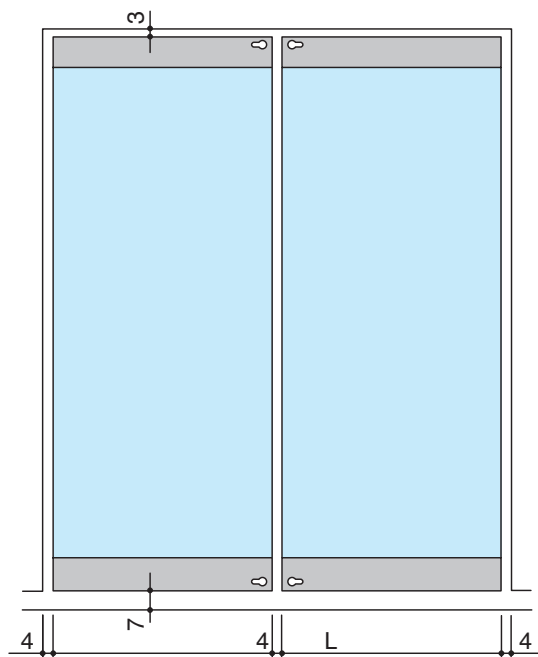
- Höhe 80mm
- Für 8, 10 und 12 mm dicke Gläser
- Montage ohne Glasbearbeitung
- Max. Türgewicht 80, 100 kg
- Max. Türgröße 1400 x 2400mm

### Technische eigenschappen

- Hoogte 80 mm
- Voor glas van 8, 10 en 12 mm
- Montage zonder glasuitsparing
- Maximumgewicht 100 kg
- Maximumgewicht plinten verplaatst draaipunt 80 kg
- Max. afmetingen deur 1400 x 2400 mm

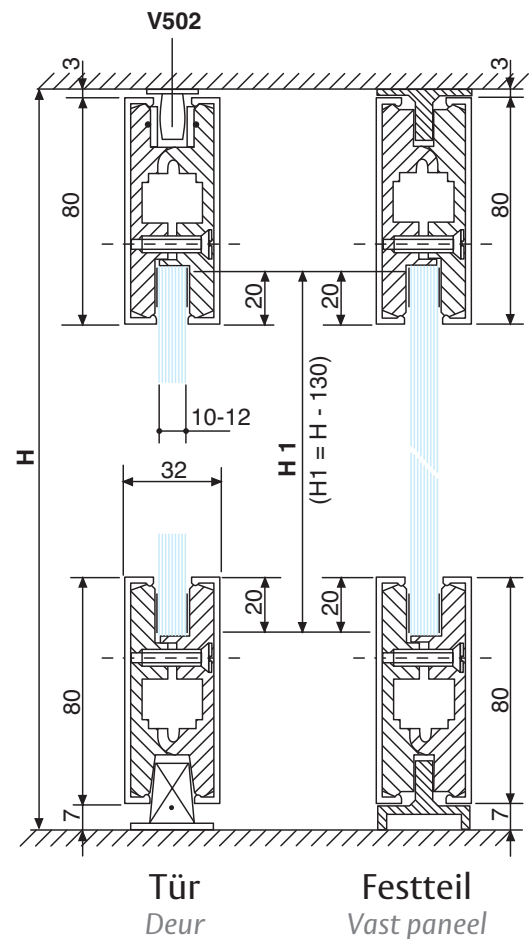
### Glasbearbeitung

Aanbevolen spelingen.

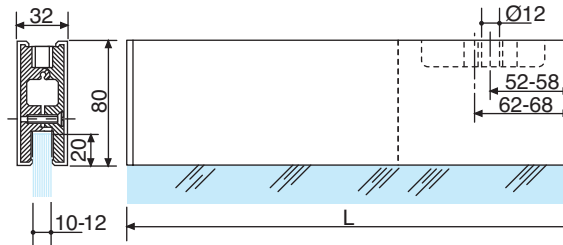
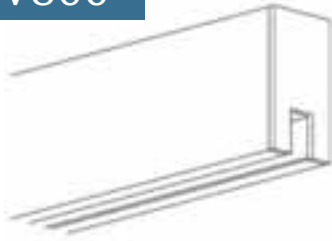


### Empfohlene Toleranzen.

Bepalen van de glasmaten.



## V800



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, Einsatz und Endstücken  
Bovenplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk en eindkappen



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V800/10.12

V800/10.15

V800/10.36



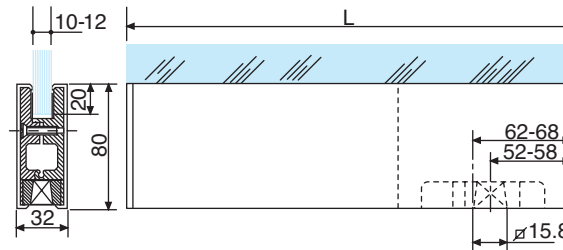
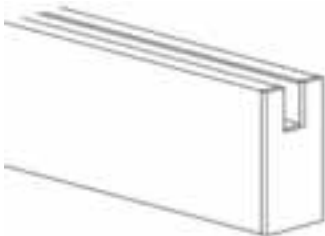
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V800/12.12

V800/12.15

V800/12.36

## V801



### Referenties / Referenties



Untere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, deutschem flachkonischem Einsatz und Endstücken  
Onderplint met hoogte 80 mm met afdekkappen, Duits, rechthoekig inzetstuk en eindkappen



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V801/10.12

V801/10.15

V801/10.36



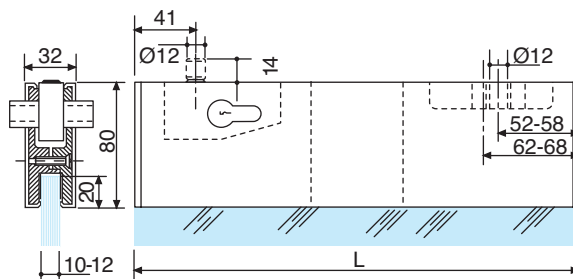
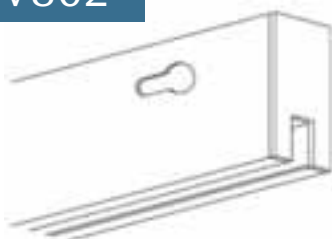
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V801/12.12

V801/12.15

V801/12.36

## V802



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, Einsatz, Endstücken, Schloss und Zylinder  
Bovenplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk en eindkappen, slotmechanisme met cilinder



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V802/10.12

V802/10.15

V802/10.36



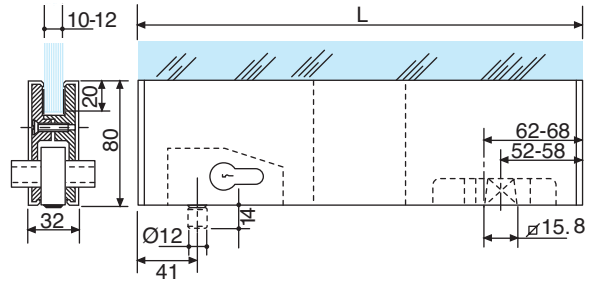
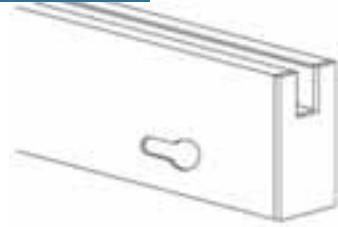
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V802/12.12

V802/12.15

V802/12.36

## V803



### Referenties / Referenties



Untere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, deutschem flachkonischem Einsatz, Endstücken, Schloss und Zylinder  
Onderplint met hoogte 80 mm met afdekkappen, Duits, rechthoekig inzetstuk, einkappen, slotmechanisme met cilinder



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V803/10.12

V803/10.15

V803/10.36



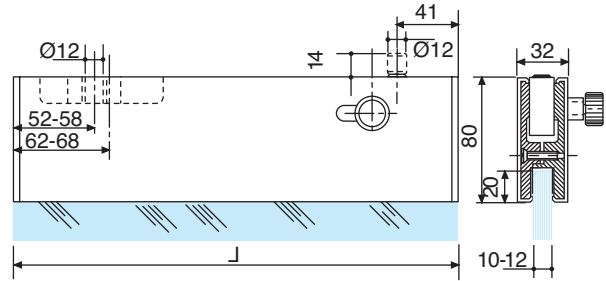
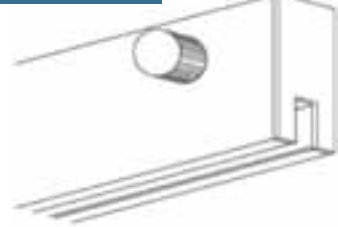
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V803/12.12

V803/12.15

V803/12.36

## V804L



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene, Höhe 80 mm mit Deckplatten und Drehlager, Endkappen und Drehverschluss (DIN Links)  
Bovenplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk, einkappen en slotmechanisme met draaiknop (Din Links)



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V804L/10.12

V804L/10.15

V804L/10.36



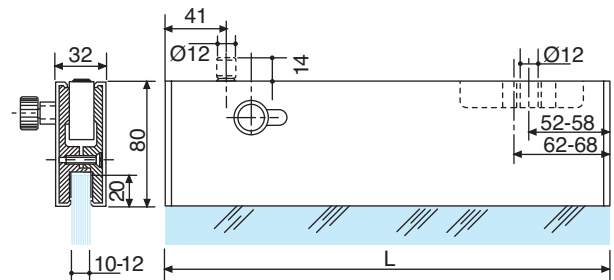
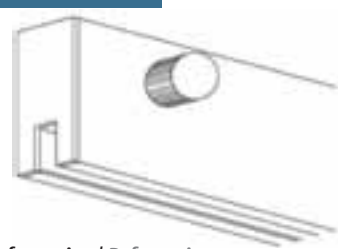
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V804L/12.12

V804L/12.15

V804L/12.36

## V804R



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene, Höhe 80 mm mit Deckplatten und Drehlager, Endkappen und Drehverschluss (DIN Rechts)  
Bovenplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk, einkappen en slotmechanisme met draaiknop (Din rechts)



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V804R/10.12

V804R/10.15

V804R/10.36



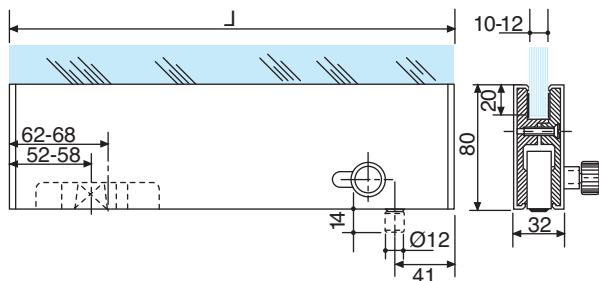
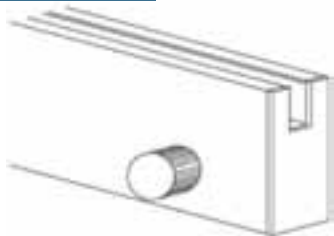
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V804R/12.12

V804R/12.15

V804R/12.36

# V805L



## Referenties / Referenties

**D**



Untere Türschiene, Höhe 80 mm mit Deckplatten und Drehlager, Endkappen und Drehverschluss (DIN Links)  
Onderplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk, einkappen en slotmechanisme met draaiknop (Din Links)

Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Edelstahl gebürstet  
Geborsteld roestvrij staal

Alu. eloxiert edelstahllähnlich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V805L/10.12

V805L/10.15

V805L/10.36



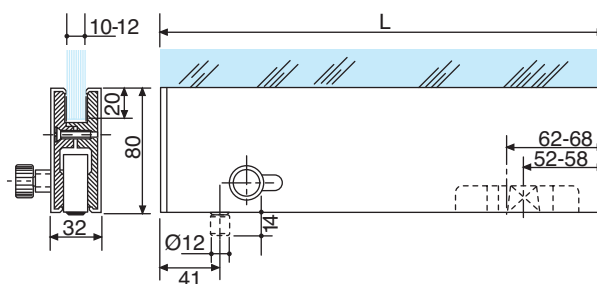
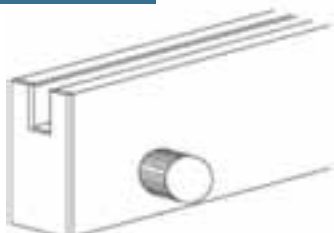
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V805L/12.12

V805L/12.15

V805L/12.36

# V805R



## Referenties / Referenties

**D**



Untere Türschiene, Höhe 80 mm mit Deckplatten und Drehlager, Endkappen und Drehverschluss (DIN Rechts)  
Onderplint hoogte 80 mm met afdekkappen, inzetstuk, einkappen en slotmechanisme met draaiknop (Din Rechts)

Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Edelstahl gebürstet  
Geborsteld roestvrij staal

Alu. eloxiert edelstahllähnlich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V805R/10.12

V805R/10.15

V805R/10.36



Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V805R/12.12

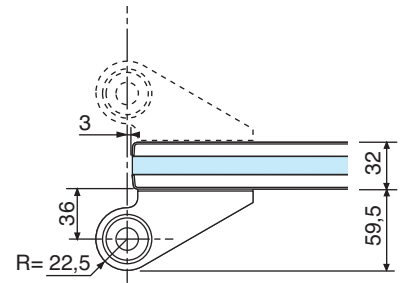
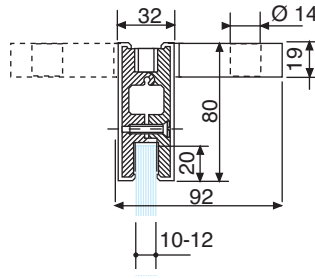
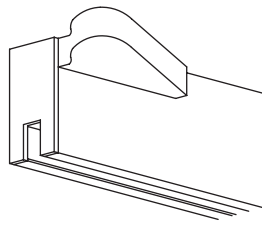
V805R/12.15

V805R/12.36





## V820



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, für Anschlagtür DIN links  
Bovenplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN links met afdekkappen en eindkappen



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V820/10.12

V820/10.36

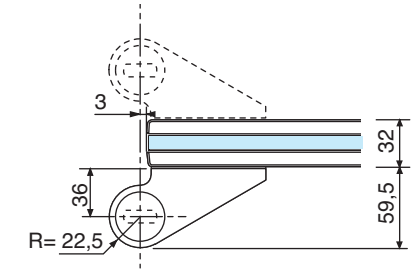
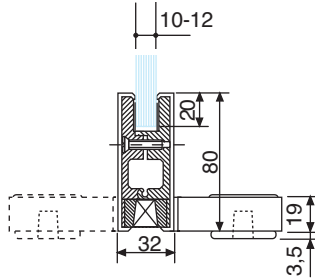
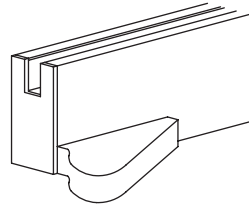


Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V820/12.12

V820/12.36

## V821



### Referenties / Referenties



Untere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, für Anschlagtür DIN links  
Onderplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN links met afdekkappen en eindkappen



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V821/10.12

V821/10.36

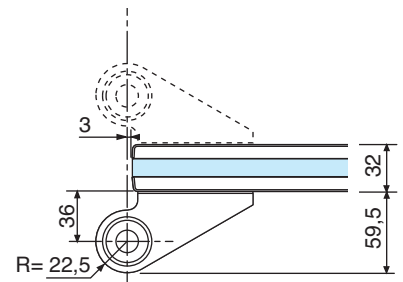
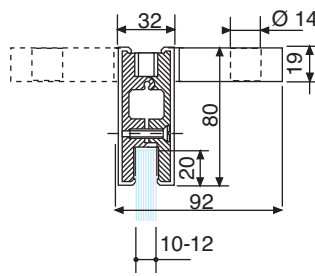
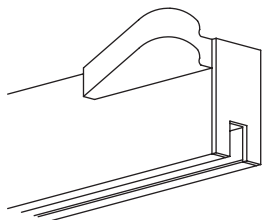


Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V821/12.12

V821/12.36

## V830



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, für Anschlagtür DIN rechts  
Bovenplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN rechts met afdekkappen en eindkappen



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V830/10.12

V830/10.36

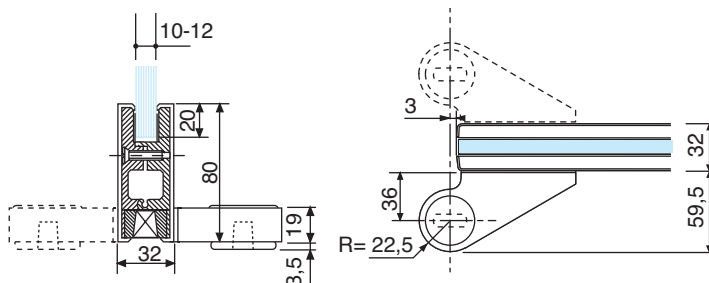
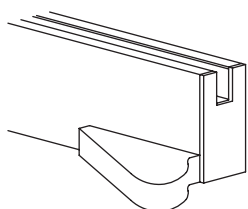


Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V830/12.12

V830/12.36


## V831



### Referenties / Referenties


**D**  Untere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, für Anschlagtür DIN rechts  
*Onderplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN rechts met afdekkappen en eindkappen*



 Für 10 mm Glas  
*Voor glas van 10 mm*

V831/08.12

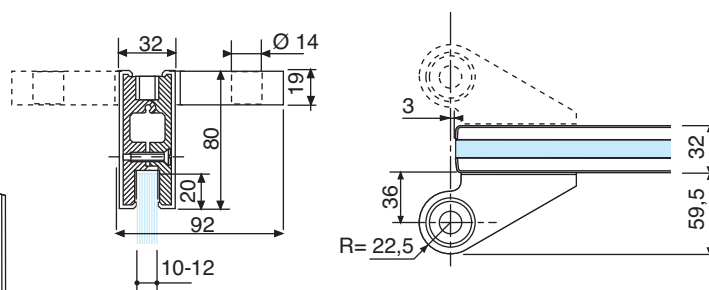
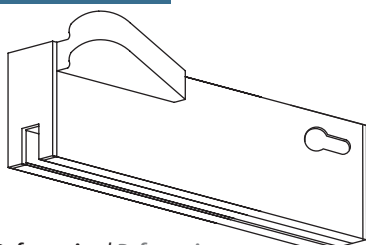
V831/08.36

 Für 12 mm Glas  
*Voor glas van 12 mm*

V831/10.12

V831/10.36

## V822



### Referenties / Referenties


Obere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, Schloss und Zylinder, für Anschlagtür DIN links  
*Bovenplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN links met afdekkappen en eindkappen, slotmechanisme met cilinder*



 Für 10 mm Glas  
*Voor glas van 10 mm*

V822/10.12

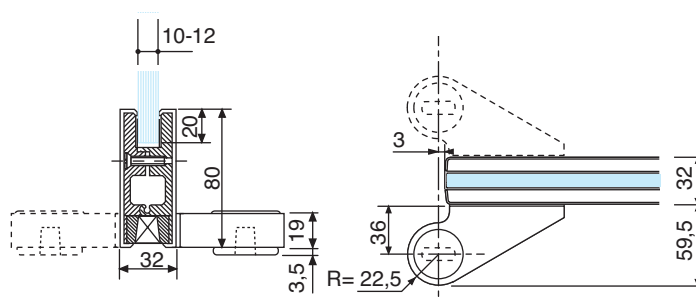
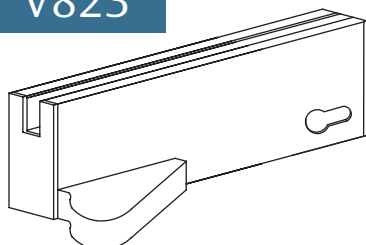
V804/10.36

 Für 12 mm Glas  
*Voor glas van 12 mm*


V822/12.12

V804/12.36


## V823



### Referenties / Referenties

**D**  Untere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, Schloss und Zylinder, für Anschlagtür DIN rechts  
*Onderplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
DIN links met afdekkappen en eindkappen, slotmechanisme met cilinder*



 Für 10 mm Glas  
*Voor glas van 10 mm*

V823/10.12

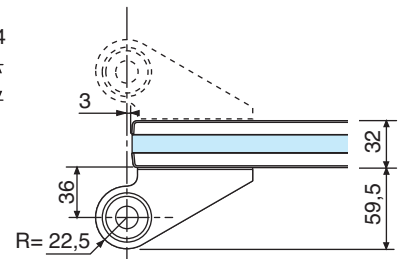
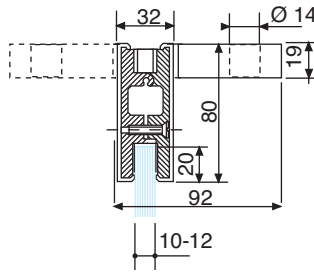
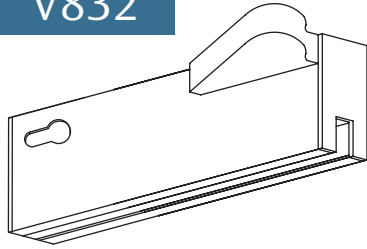
V823/10.36

 Für 12 mm Glas  
*Voor glas van 12 mm*

V823/12.12

V823/12.36

## V832



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, Schloss und Zylinder, für Anschlagtür DIN rechts  
 Bovenplint met hoogte 80 mm, 52 cm verplaatst draaipunt  
 DIN rechts met afdekkappen en einkappen, slotmechanisme met cilinder



Alu. eloxiert silber gebürstet  
 Geanodiseerd alu. natuurkleur



Alu. eloxiert edelstahlnählich Aninox  
 Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
 Voor glas van 10 mm

V832/10.12

V832/10.36

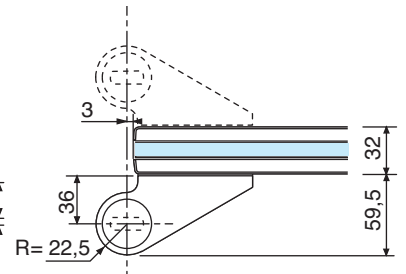
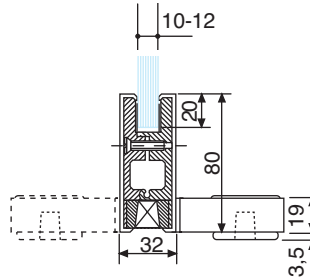
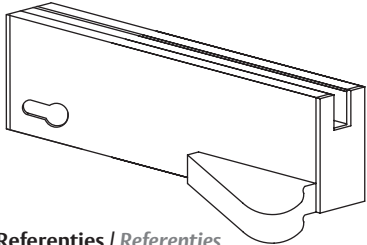


Für 12 mm Glas  
 Voor glas van 12 mm

V832/12.12

V832/12.36

## V833



### Referenties / Referenties



Untere Türschiene 80 mm mit versetztem Drehpunkt 52 mm mit Abdeckblenden und Endstücken, für Anschlagtür DIN rechts  
 Onderplint met hoogte 80 mm, 52 mm verplaatst draaipunt  
 DIN rechts met afdekkappen en einkappen, slotmechanisme met cilinder



Alu. eloxiert silber gebürstet  
 Geanodiseerd alu. natuurkleur



Alu. eloxiert edelstahlnählich Aninox  
 Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
 Voor glas van 10 mm

V833/10.12

V833/10.36



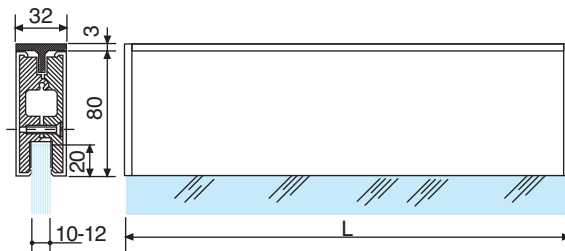
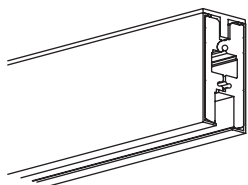
Für 12 mm Glas  
 Voor glas van 12 mm

V833/12.12

V833/12.36



## V806



### Referenties / Referenties

Obere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, ohne Endstücke,  
für Festteile + oberes Ausgleichsprofil 3 mm

Bovenplint voor vaste panelen hoogte 80 mm + opvulprofiel van 3 mm,  
met afdekkappen, zonder einkappen



Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Edelstahl gebürstet  
Geborsteld roestvrij staal

Alu. eloxiert edelstahlnählich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V806/10.12

V806/10.15

V806/10.36



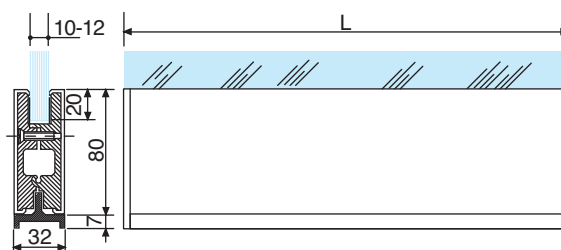
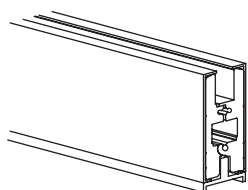
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V806/12.12

V806/12.15

V806/12.36

## V807



### Referenties / Referenties

Untere Türschiene 80 mm mit Abdeckblende, ohne Endstücke,  
für Festteile + unteres Ausgleichsprofil 7 mm

Onderplint voor vaste panelen hoogte 80 mm + opvulprofiel  
van 7 mm, met afdekkappen, zonder einkappen



Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Edelstahl gebürstet  
Geborsteld roestvrij staal

Alu. eloxiert edelstahlnählich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox



Für 10 mm Glas  
Voor glas van 10 mm

V807/10.12

V807/10.15

V807/10.36



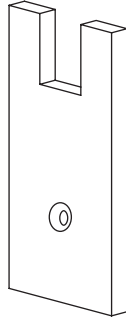
Für 12 mm Glas  
Voor glas van 12 mm

V807/12.12

V807/12.15

V807/12.36

V890



Referenties / Referenties

Aluminium-Endstück 80 mm mit Schraube für V800  
Eindkap hoogte 80 mm in aluminium met schroef voor V800

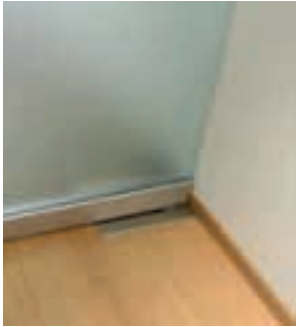


Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

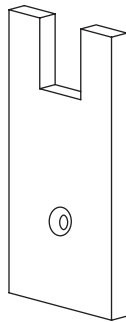
Alu. eloxiert edelstahlnähnlich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox

V890.12

V890.36



V893



Referenties / Referenties

Aluminium-Endstück 83 mm mit Schraube für V800 für Festteile V806  
Eindkap 83 mm in aluminium met schroef voor V800 voor vast bovenpaneel V806



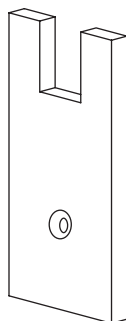
Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Alu. eloxiert edelstahlnähnlich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox

V893.12

V893.36

V897



Referenties / Referenties

Aluminium-Endstück 87 mm mit Schraube für V800 für Festteile V807  
Eindkap 87 mm in aluminium met schroef voor V800 voor vast onderpaneel V807



Alu. eloxiert silber gebürstet  
Geanodiseerd alu. natuurkleur

Alu. eloxiert edelstahlnähnlich Aninox  
Geanodiseerd alu. Aninox

V897.12

V897.36

