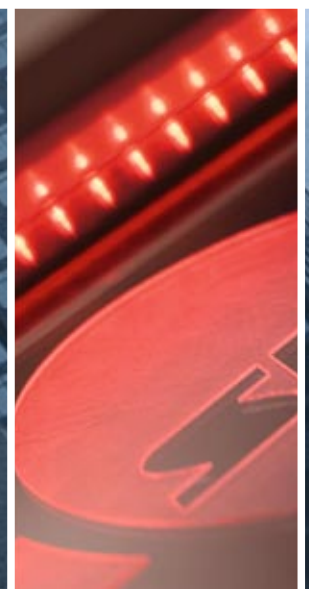
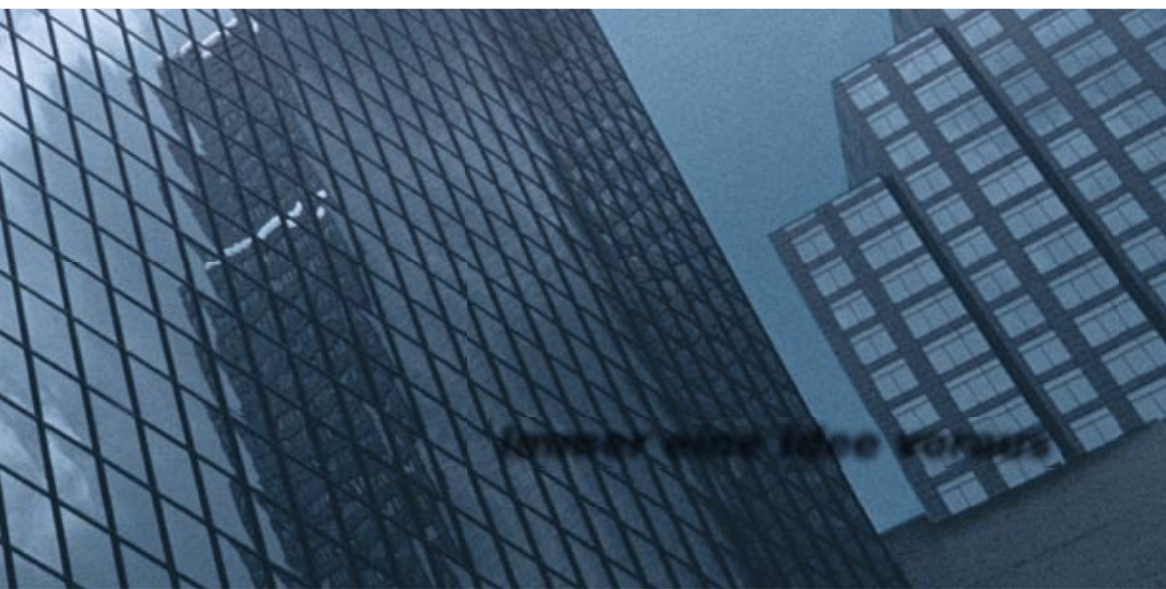
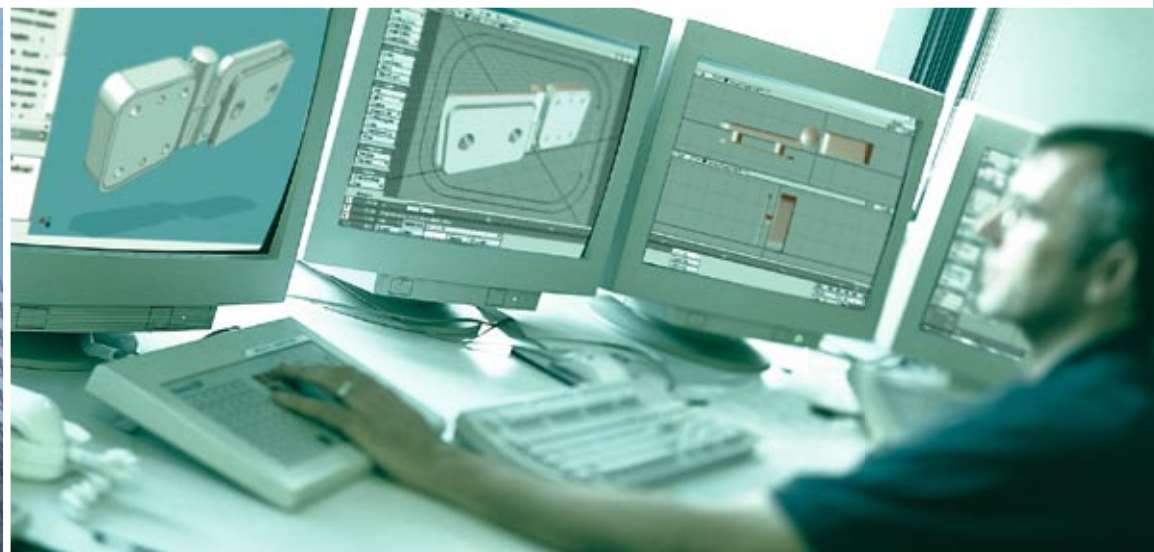




[www.v3s-glass-systems.be](http://www.v3s-glass-systems.be)

# Sloten



## ***Verschlussache!***



Ein Türschloss, das in der Farbigkeit von den verwendeten Beschlägen abweicht, wird unserem Ästhetik-Anspruch nicht gerecht. Deshalb sind SWS Glastürschlösser farblich kompatibel zu Knöpfen und Scharnieren – auch in den Edelstahl-Varianten.

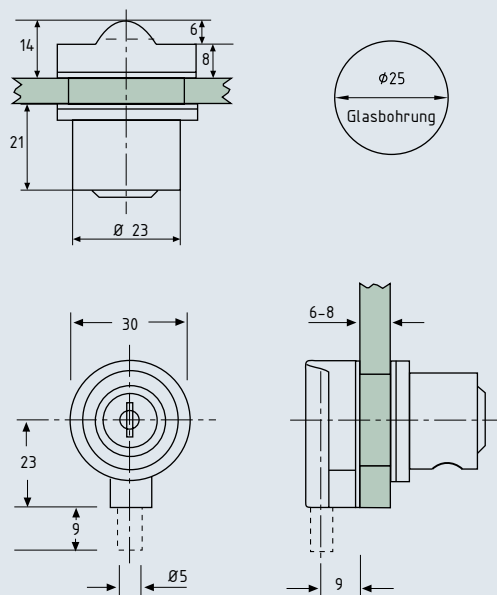
Aber nicht nur das. Durch die geeigneten Loch-Rand-Abstände ist der Einsatz von ESG-Glas möglich und SWS-Türschlösser können auch in Hauptschlüssel-Anlagen eingebunden werden. Die große Produktvielfalt wird durch unsere UV-verklebbaren Türschlösser abgerundet.





## Glastürschlösser

### Technische Daten:



**Hinweis:**

- Auf Wunsch auch mit Hauptschlüsselanlage lieferbar!
- Der Schlüssel für die Demontage des Wechselzylinders ist bei Bedarf zu bestellen!



- Glastürzylinderschloss mit Wechselzylinder
- rechts, mit 2 Schlüsseln

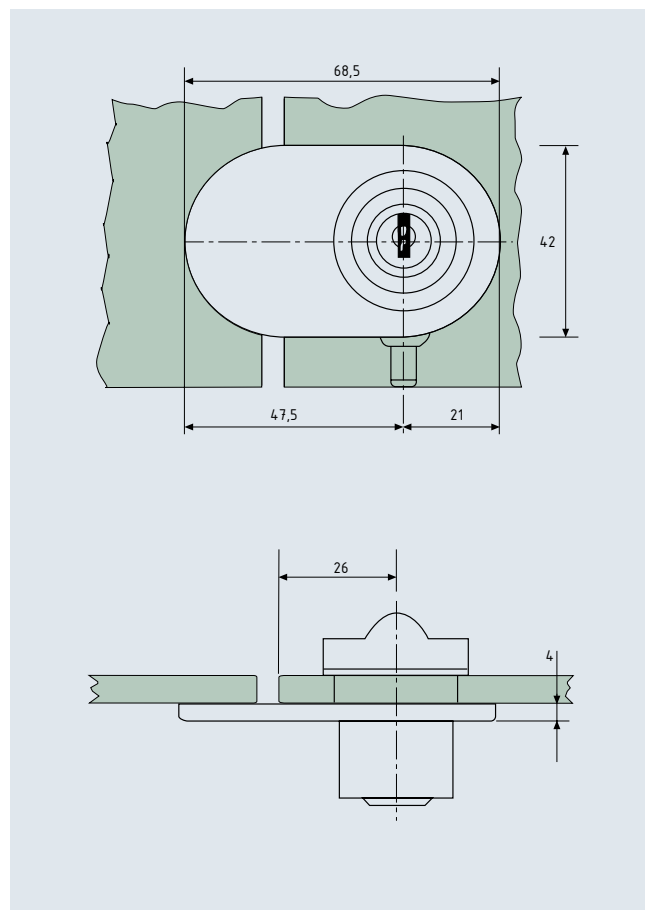
### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Zinkdruckguss	gleichschließend	6 - 8 mm	50 001 1
	verschiedenschließend		50 005 1

Code	Oberflächenausführung	VE
09	mattverchromt	5 Stück
11	mattvergoldet	
22	geschliffen poliert glanzverchromt	
23	geschliffen poliert glanzvergoldet	
33	weiß pulverbeschichtet (RAL 9010)	

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



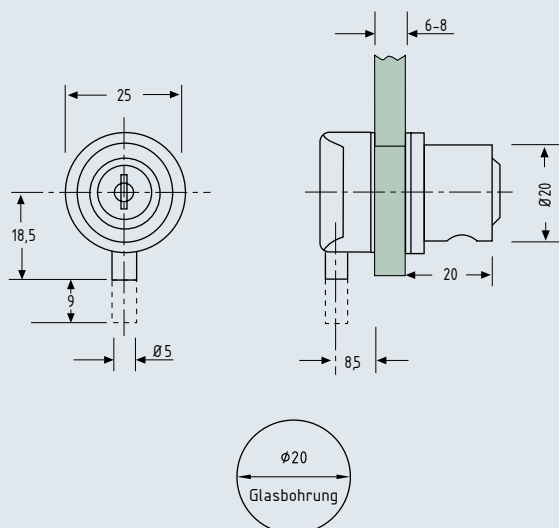
- Anschlagplatte für doppelflügelige Glastüren,  
in Verbindung mit Art.-Nr. 50 001 1 ff verwendbar

### Artikelnummer:

Material	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Zinkdruckguss	6 - 8 mm	50 006 1	22	geschliffen poliert glanzverchromt	5 Stück
			23	geschliffen poliert glanzvergoldet	

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



**Hinweis:**  
 · Auf Wunsch auch mit Hauptschlüsselanlage lieferbar!  
 · Der Schlüssel für die Demontage des Wechselzylinders ist bei Bedarf zu bestellen!



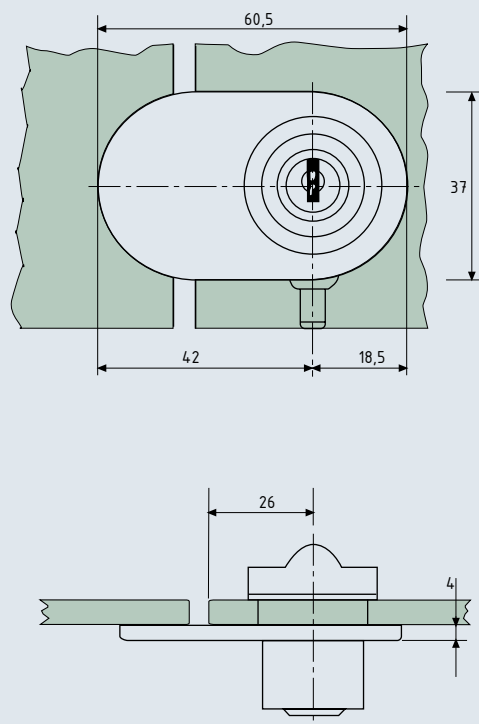
- Glastürzylinderschloss mit Wechselzylinder
- rechts, mit 2 Schlüsseln

### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Zinkdruckguss	gleichschließend	6 mm	50 010 1	13	glanzverchromt	5 Stück
		8 mm	50 011 1	23	geschliffen poliert glanzvergoldet	
	verschiedenschließend	6 mm	50 020 1	33	weiß pulverbeschichtet (RAL 9010)	
		8 mm	50 021 1			

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



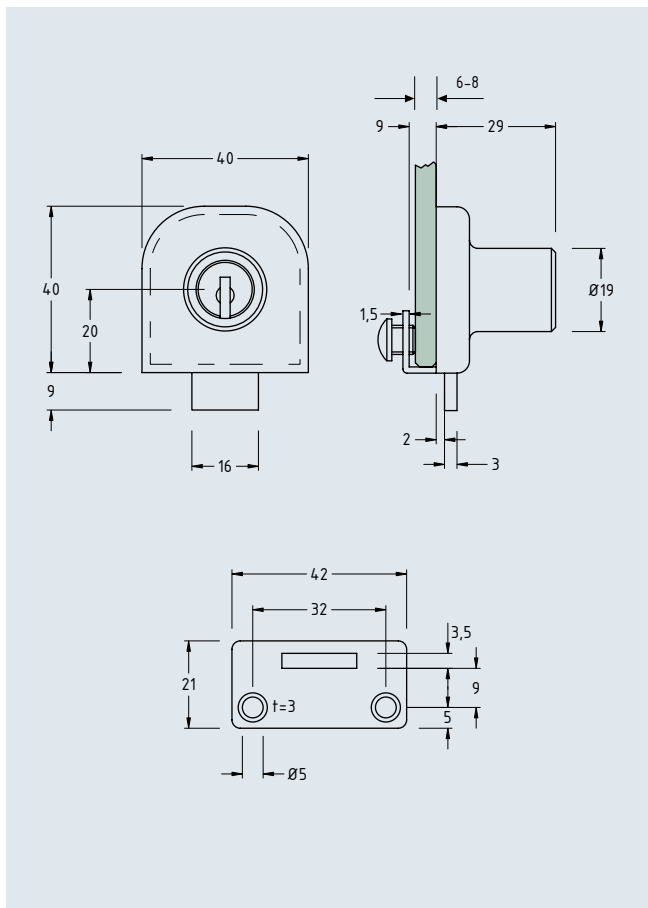
- Anschlagplatte für doppelflügelige Glastüren  
in Verbindung mit Art.-Nr. 50 010 1 ff verwendbar

### Artikelnummer:

Material	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Zinkdruckguss	6 - 8 mm	50 022 1	22	geschliffen poliert glanzverchromt	5 Stück
			23	geschliffen poliert glanzvergoldet	

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss
- rechts, mit 2 Schlüsseln

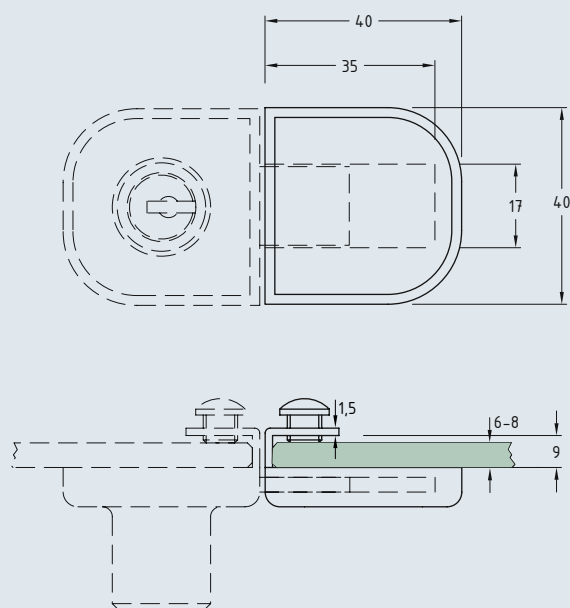
### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Zink-druck-guss	gleich-schließend	6 - 8 mm	50 024 1
	verschieden-schließend		50 025 1

Code	Oberflächenausführung	VE
09	mattverchromt	5 Stück
22	geschliffen poliert glanzverchromt	

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Anschlagplatte für doppelflügelige Glastüren, in Verbindung mit Art.-Nr. 50 024 1 ff verwendbar

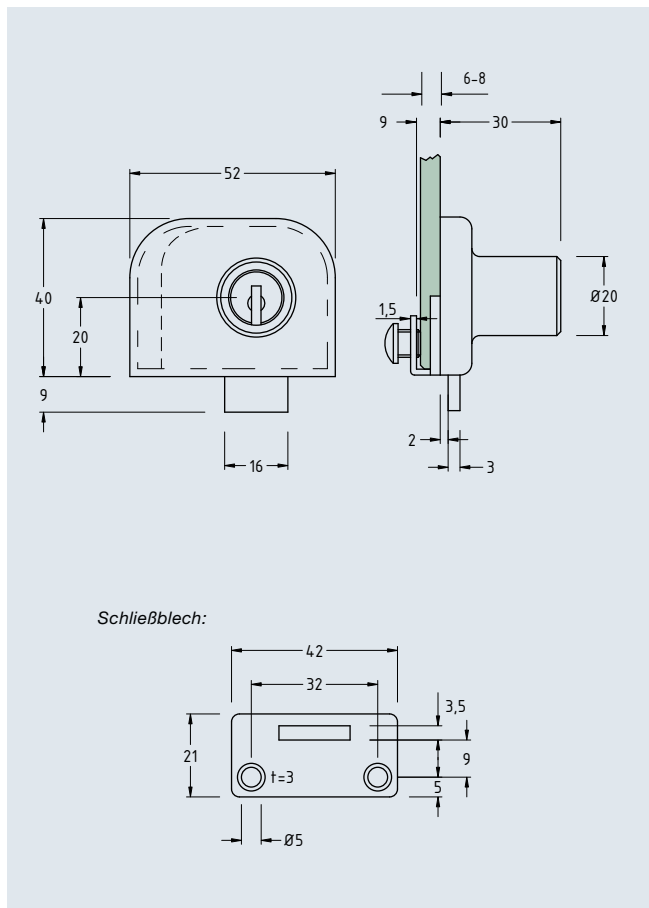
### Artikelnummer:

Material	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Zinkdruckguss	6 - 8 mm	50 026 1	09	mattverchromt	5 Stück
			22	geschliffen poliert glanzverchromt	



## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss für doppel­flügelige Türen
- rechts, mit 2 Schlüsseln

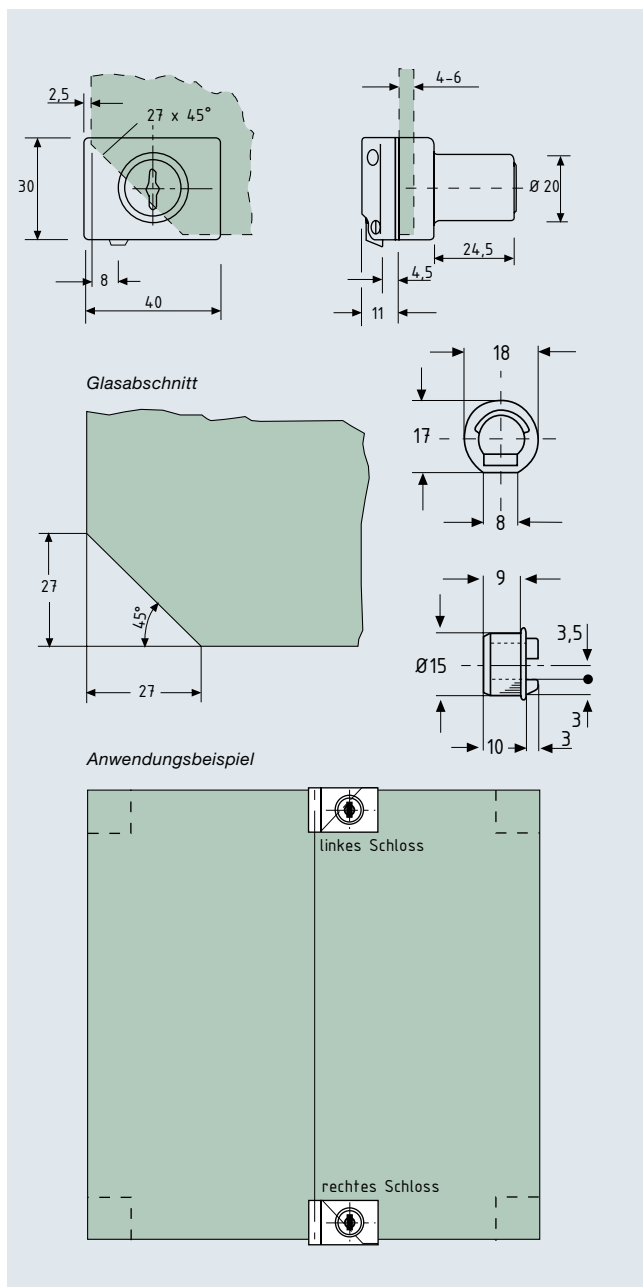
### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächen­ausführung	VE
Zink-druck-guss	gleich-schließend	6 - 8 mm	50 028 1	09	mattverchromt	5 Stück
	verschieden-schließend		50 029 1	22	geschliffen poliert glanzverchromt	



## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss mit Fallenriegel mit 2 Schlüsseln
- inkl. Schließbuchse

### Artikelnummer:

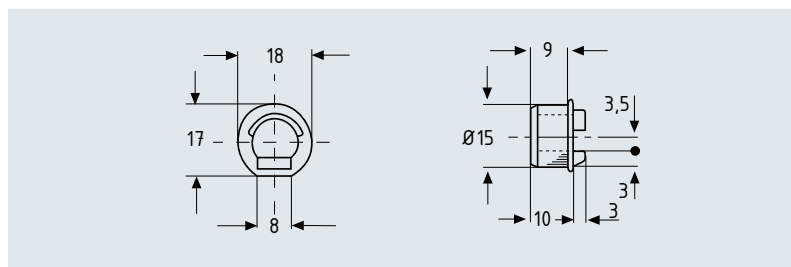
Material	Schließung	Glasstärke	Anschlag	Art.-Nr.	Oberflächenausführung	VE
Zink-druck-guss	gleichschließend	4 - 6 mm	rechts	50 050 1 09	mattverchromt	5 Stück
	verschiedenschließend			50 060 1 09		
	gleichschließend		links	50 070 1 09		
	verschiedenschließend			50 080 1 09		

## Glastürschlösser

- Schließbuchse zu Glastürzylinderschloss mit Fallenriegel passend



### Technische Daten:



### Artikelnummer:

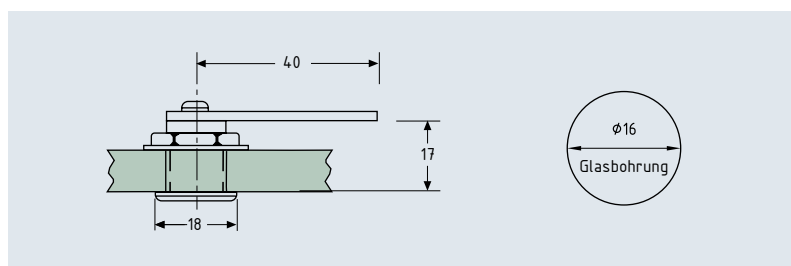
Art.-Nr.	Material	Oberflächenausführung	VE
50 090 1 08	Zinkdruckguss	mattvernickelt	5 Stück

## Glastürschlösser

- Glastürzylinder-Hebelschloss (Hebel gerade), rechts, mit 2 Schlüsseln



### Technische Daten:



### Artikelnummer:

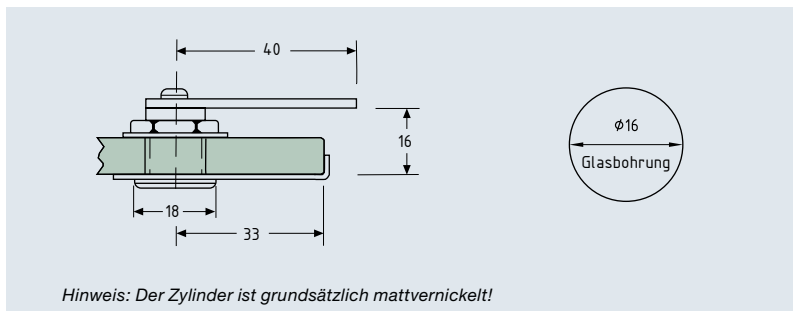
Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Messing	gleich-schließend	bis 10 mm	50 100 3	08	mattvernickelt	5 Stück
	verschieden-schließend		50 110 3			



## Glastürschlösser

- Glastürzylinder-Hebelschloss (Hebel gerade)
- rechts, mit 2 Schlüsseln
- Maß der Rosette: 49 x 31 mm

### Technische Daten:



### Artikelnummer:

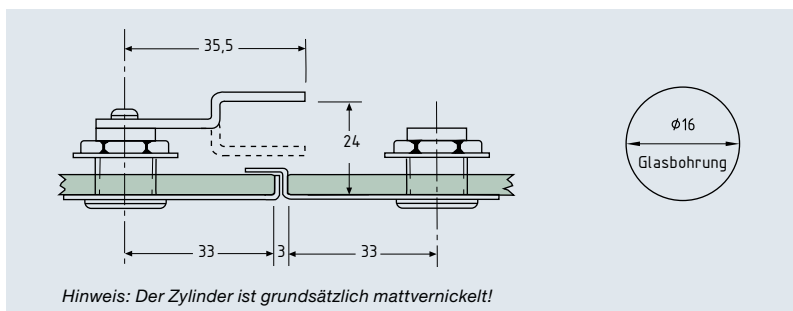
Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Messing	gleich-schließend	bis 8 mm	50 120 3
	verschieden-schließend		50 130 3

Code	Oberflächenausführung	VE
08	mattvernickelt	5 Stück
22	geschliffen poliert glanzverchromt	

## Glastürschlösser

- Glastürzylinder-Hebelschloss (Hebel gekröpft)
- rechts, mit 2 Schlüsseln
- für zweiflügelige Türen
- Maß der Rosette: à 49 x 31 mm

### Technische Daten:



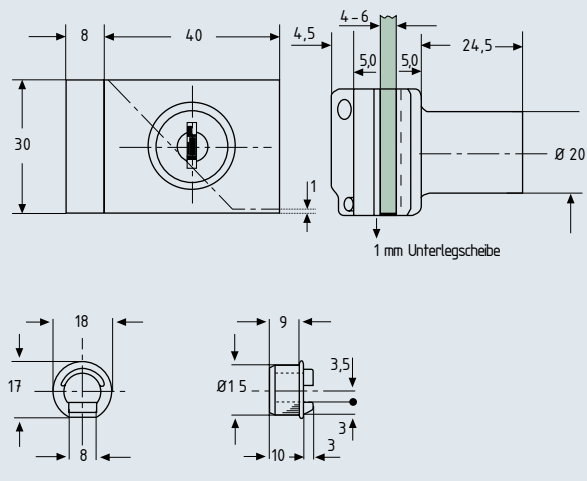
### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Messing	gleich-schließend	bis 6 mm	50 140 3
	verschieden-schließend		50 150 3

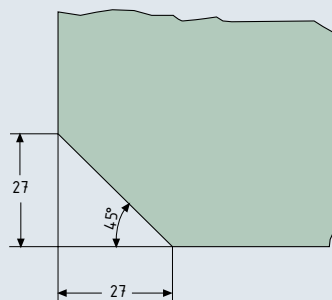
Code	Oberflächenausführung	VE
08	mattvernickelt	5 Stück
22	geschliffen poliert glanzverchromt	

## Glastürschlösser

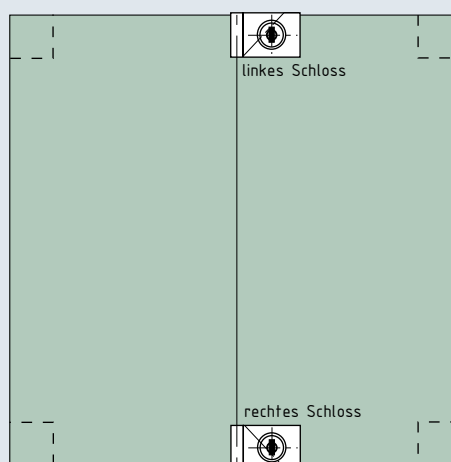
### Technische Daten:



Glasabschnitt



Anwendungsbeispiel



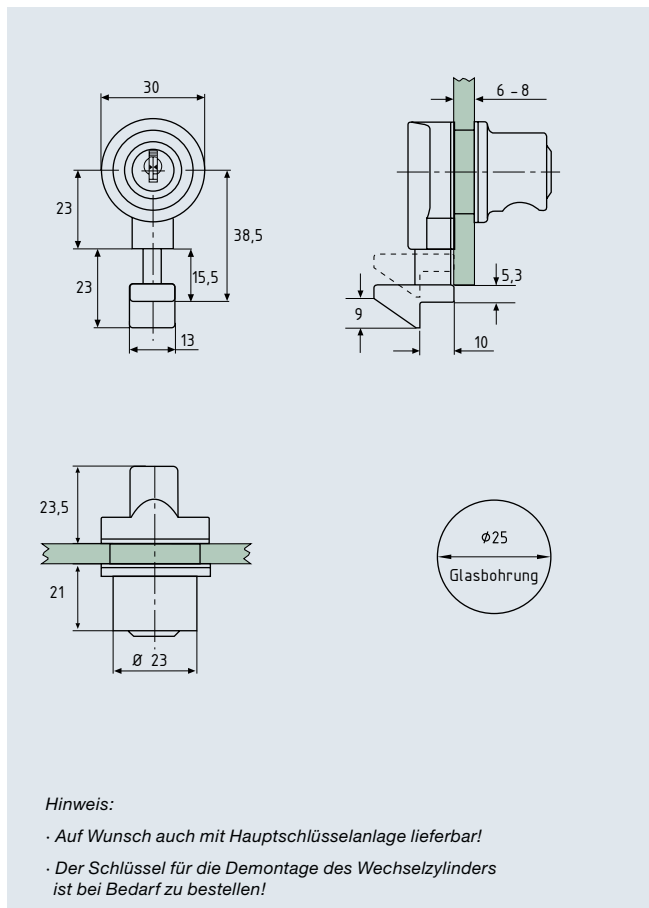
- Glastürzylinderschloss mit Fallenriegel, mit 2 Schlüsseln
- inkl. Schließbuchse

### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Anschlag	Art.-Nr.	Oberflächenausführung	VE
Zinkdruckguss	gleichschließend	4 - 6 mm	rechts	50 160 1 09	mattverchromt	5 Stück
	verschiedenschließend			50 161 1 09		
	gleichschließend		links	50 165 1 09		
	verschiedenschließend			50 166 1 09		

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss mit Wechselzylinder und gefedertem Fallenriegel
- rechts, mit 2 Schlüsseln

### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Zink-druck-guss	gleich-schließend	6 - 8 mm	50 170 1
	verschieden-schließend		50 175 1



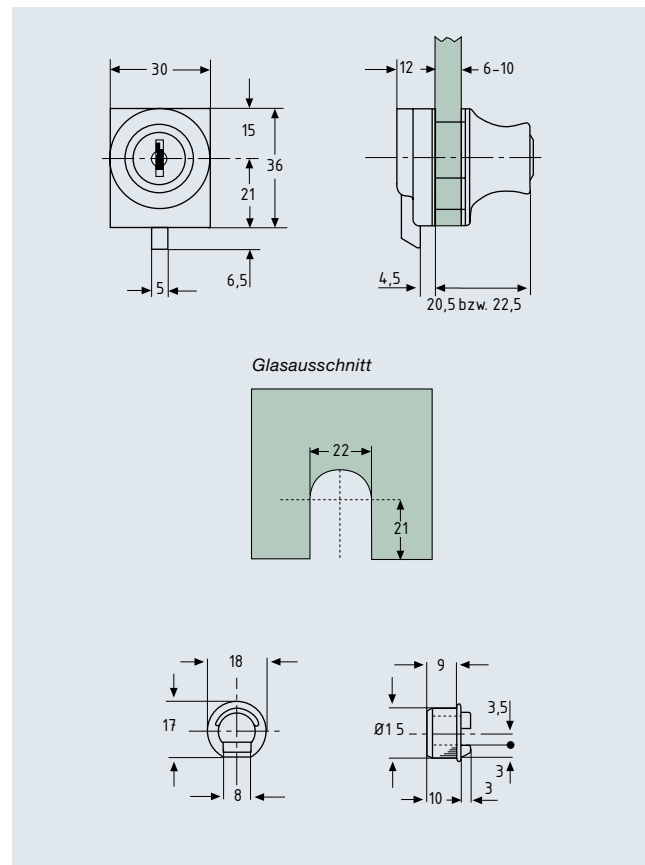
Code	Oberflächenausführung	VE
09	mattverchromt	5 Stück
11	mattvergoldet	
22	geschliffen poliert glanzverchromt	
33	weiß pulverbeschichtet (RAL 9010)	

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss, mit gefedertem Fallenriegel
- rechts, mit 2 Schlüsseln
- inkl. Schließbuchse



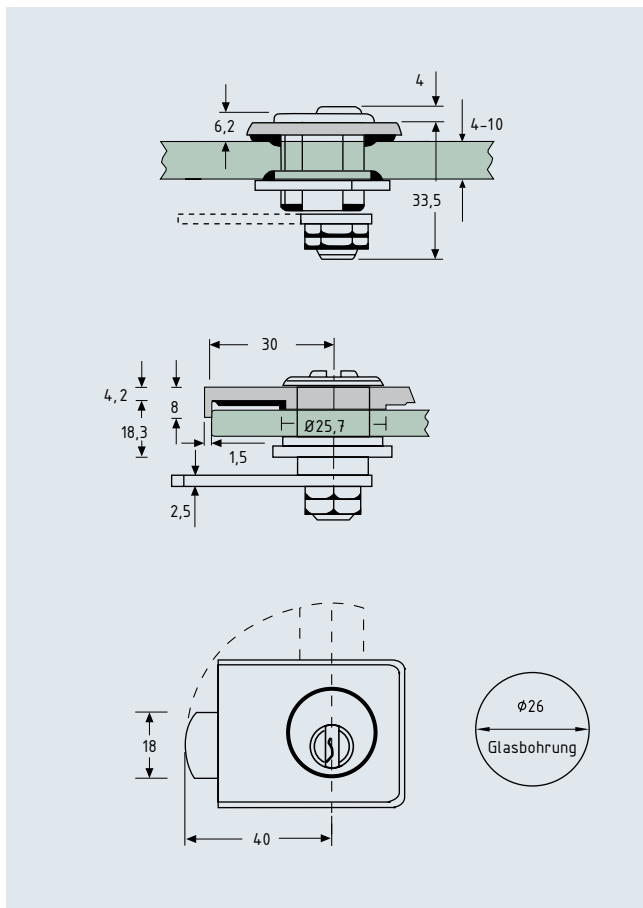
### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.	Code	Oberflächenausführung	VE
Zink-druck-guss	gleich-schließend	6 - 10 mm	50 180 1	09	mattverchromt	5 Stück
	verschieden-schließend		50 181 1			



## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss (Hebel gerade), massive Ausführung, hochwertiger Stiftzylinder
- rechts, mit 2 Schlüsseln

### Artikelnummer:

Material	Schließung	Glasstärke	Art.-Nr.
Messing	gleich-schließend	4 - 10 mm	50 190 3
	verschieden-schließend		50 191 3

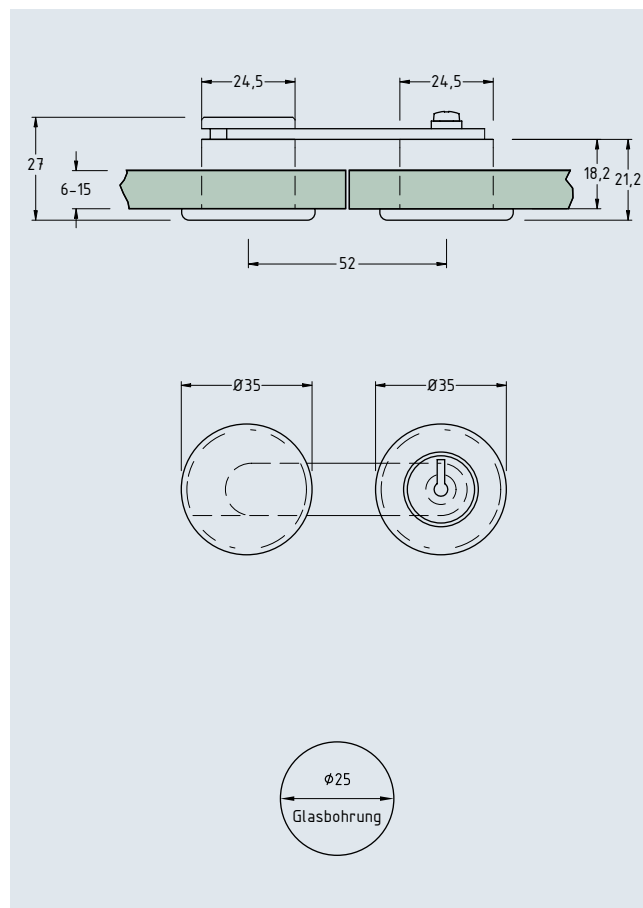
Code	Oberflächenausführung	VE
08	mattvernickelt	5 Stück

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss
- für einliegende und aufliegende Doppel-Türen
- rechts, mit 2 Schlüsseln

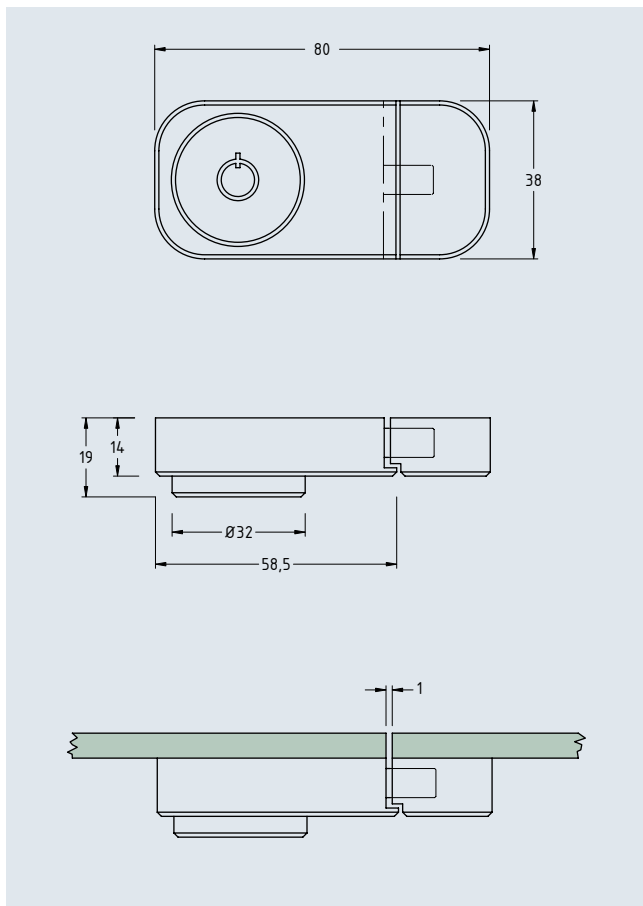


### Artikelnummer:

Art.-Nr.	Glasstärke	Schließung	Material	Oberflächenausführung	VE
50 200 5 65	6 - 15 mm	gleichschließend	Edelstahl (VA)	gespiegelt	1 Stück

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss
- für doppelflügelige Glastüren
- rechts, mit 2 Schlüsseln
- in Verbindung mit Grendelriegel einsetzbar  
Art.-Nr. 50 300 5 65

### Artikelnummer:

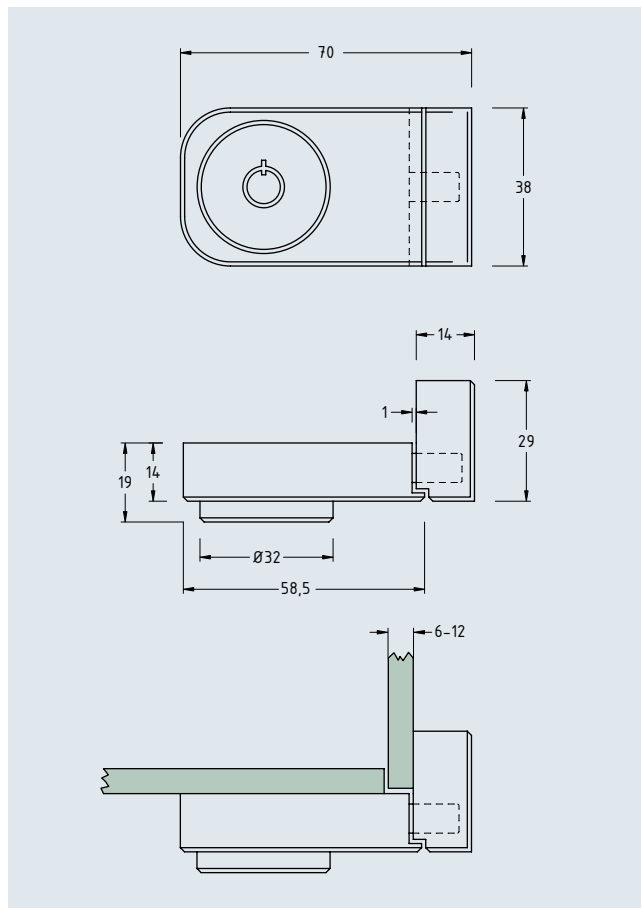
Art.-Nr.	Glasstärke	Schließung	Material	Oberflächenausführung	VE
50 210 5 65	variabel	gleichschließend	Edelstahl (VA)	gespiegelt	1 Stück

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Glastürzylinderschloss
- für einliegende Türen
- rechts, mit 2 Schlüsseln



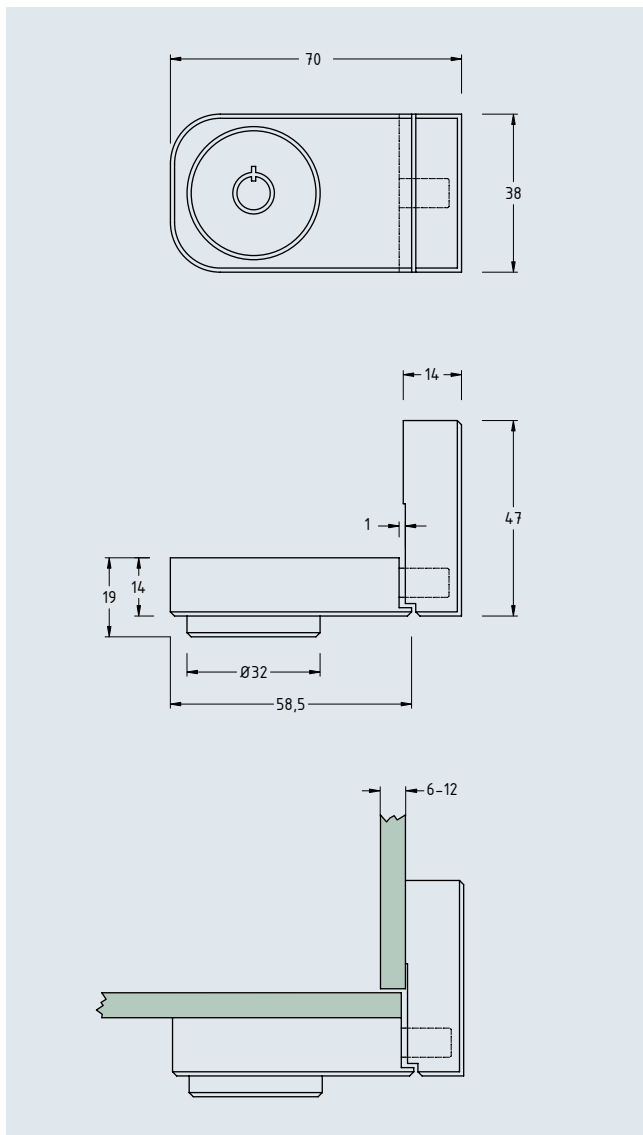
### Artikelnummer:

Art.-Nr.	Glasstärke	Schließung	Material	Oberflächenausführung	VE
50 215 5 65	6 - 12 mm	gleichschließend	Edelstahl (VA)	gespiegelt	1 Stück



## Glastürschlösser

### Technische Daten:



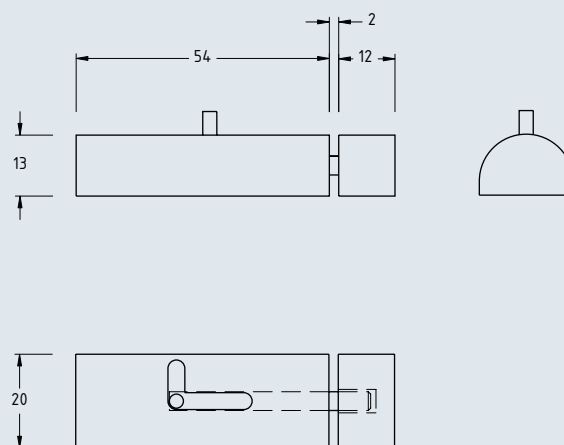
- Glastürzylinderschloss
- für aufliegende Türen
- rechts, mit 2 Schlüsseln

### Artikelnummer:

Art.-Nr.	Glasstärke	Schließung	Material	Oberflächenausführung	VE
50 220 5 65	6 - 12 mm	gleichschließend	Edelstahl (VA)	gespiegelt	1 Stück

## Glastürschlösser

### Technische Daten:



- Grendelriegel für doppelflügelige Türen

### Artikelnummer:

Art.-Nr.	Glasstärke	Material	Oberflächenausführung	VE
50 300 5 65	variabel	Edelstahl (VA)	gespiegelt	1 Stück