



VENEZIA

ZAWIASY I KLAMRY DO KABIN PRYSZNICOWYCH
SHOWER HINGES AND CLAMPS

CDIA

VENEZIA

ZAWIASY I KLAMRY DO KABIN PRYSZNICOWYCH SHOWER HINGES AND CLAMPS

ZAWIASY SERIA TGAH800

HINGES TGAH800 SERIES



TGAH801OS



TGAH801



TGAH802



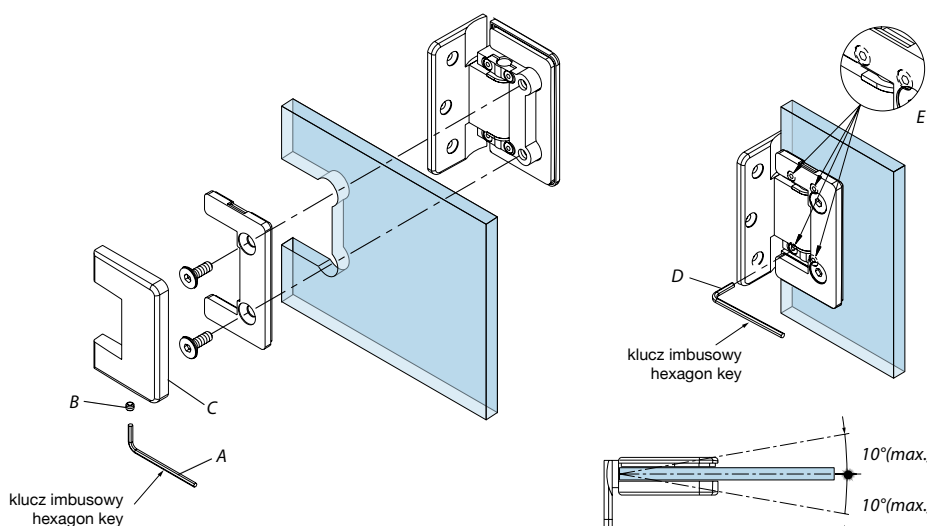
TGAH804

Zawiasy z samozamykającym mechanizmem sprężynowym w zakresie 25°– 0° i regulacją kąta $\pm 10^\circ$ w pozycji zamknięcia
Hinges with the selfclosing spring mechanism from 25° to 0° and the angle adjustment $\pm 10^\circ$ in the closing position

INSTRUKCJA MONTAŻU I REGULACJI KĄTA ZAWIASÓW SERII TGAH800

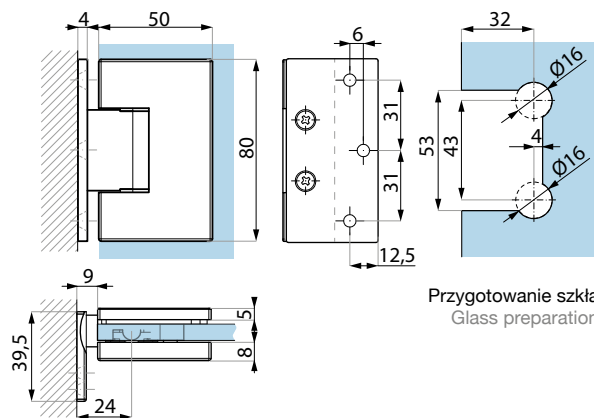
ANGLE ADJUSTMENT INSTRUCTION TGAH800 SERIES

- Odkręcić śrubę imbusową (B) kluczem imbusowym (A)
Use hexagon key (A) to unfasten the screw (B)
- Zdjąć pokrywę maskującą (C)
Open the cover (C)
- W celu regulacji kąta poluzować 4 śruby (E) obracając je o 1 obrót przeciwnie do ruchu wskazówek zegara kluczem imbusowym (D)
Use hexagon key (D) to unfasten 4 screws (E) by turning 1 circle possibly then proceed with the adjustment
- Po ustawieniu wymaganego kąta (**max $\pm 10^\circ$**) dokręcić mocno śruby (E)
After done with the angle adjustment (**max $\pm 10^\circ$**), fasten 4 screws (E) tightly
- Sprawdzić dokręcenie śrub (E) nawet jeśli nie była dokonywana regulacja kąta
Check tightness of screws (E), even if angle adjustment wasn't made
- Założyć pokrywę maskującą (C)
Install the cover (C)
- Dokręcić śrubę (B)
Fasten screw (B)



TGAH8010S

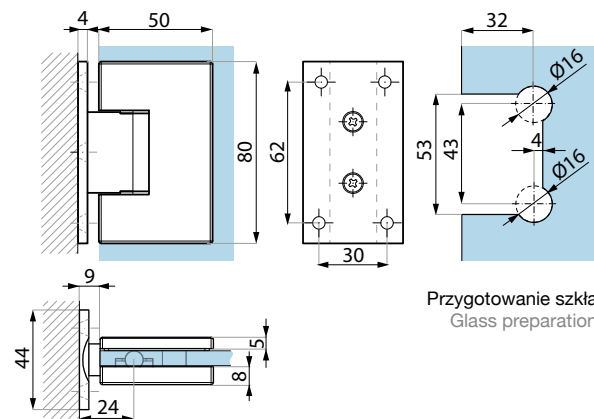
Zawias regulowany z mocowaniem bocznym szkło – ściana 90°
Adjustable hinge with offset fixing plate glass to wall 90°



Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH8010S PC	połysk polish
TGAH8010S SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750
UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu zamaskowane pokrywą NOTE: fixing screws on the hinge body hidden by the cover	

TGAH801

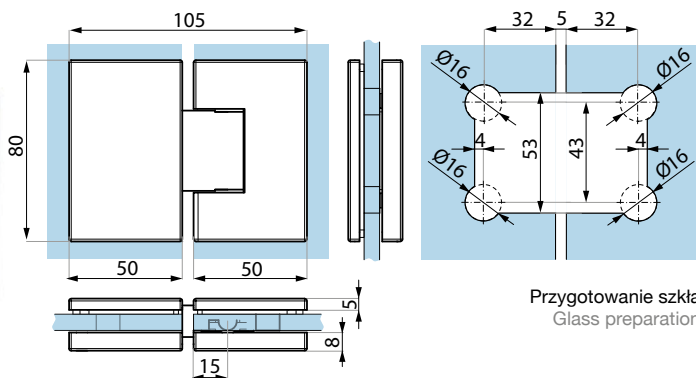
Zawias regulowany szkło – ściana 90°
Adjustable hinge glass to wall 90°



Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH801 PC	połysk polish
TGAH801 SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750
UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu zamaskowane pokrywą NOTE: fixing screws on the hinge body hidden by the cover	

TGAH802

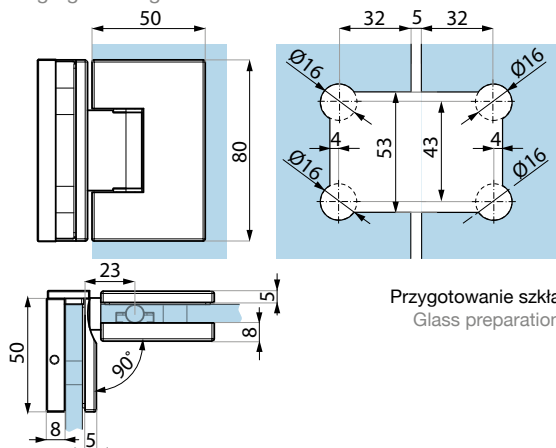
Zawias regulowany szkło – szkło 180°
Adjustable hinge glass to glass 180°



Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH802 PC	połysk polish
TGAH802 SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750
UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu zamaskowane pokrywą NOTE: fixing screws on the hinge body hidden by the cover	

TGAH804

Zawias regulowany szkło – szkło 90°
Adjustable hinge glass to glass 90°



Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH804 PC	połysk polish
TGAH804 SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750
UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu zamaskowane pokrywą NOTE: fixing screws on the hinge body hidden by the cover	

VENEZIA

ZAWIASY I KLAMRY DO KABIN PRYSZNICOWYCH SHOWER HINGES AND CLAMPS

ZAWIASY SERII LINEA NERA TGAH800CP Z MASKOWANIEM ŚRUB NA PŁYTCIE MONTAŻOWEJ DO ŚCIANY ORAZ KORPUSIE

SHOWER HINGES AND CLAMPS TGAH800CP FIXING SCREWS BOTH ON THE HINGE BODY AND THE WALL FIXING PLATE HIDDEN BY THE COVER - LINEA NERA



TGAH801OSCP



TGAH801CP

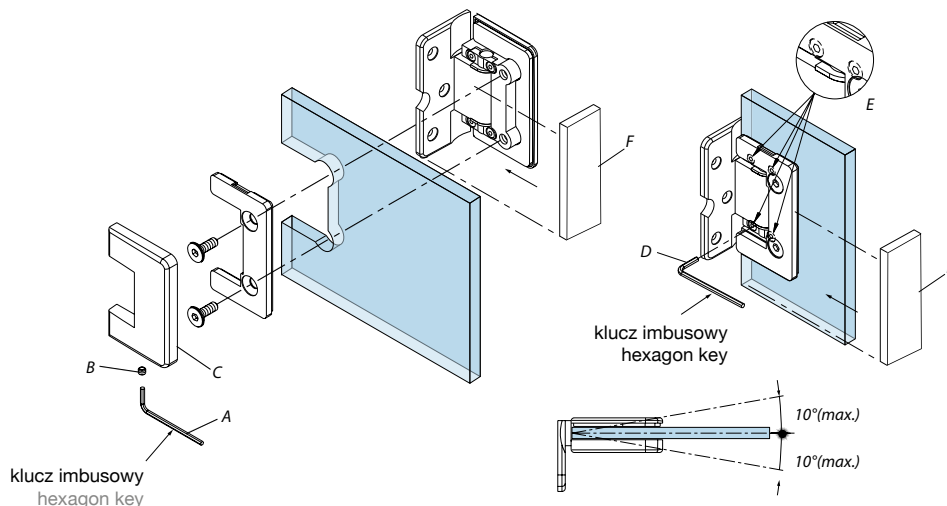


TGAH802CP

ZAWIASY Z SAMOZAMYKAJĄCYM MECHANIZMEM SPRĘŻYNYM W ZAKRESIE 25°– 0° I REGULACJĄ KĄTA ±10° W POZYCJI ZAMKNIĘCIA

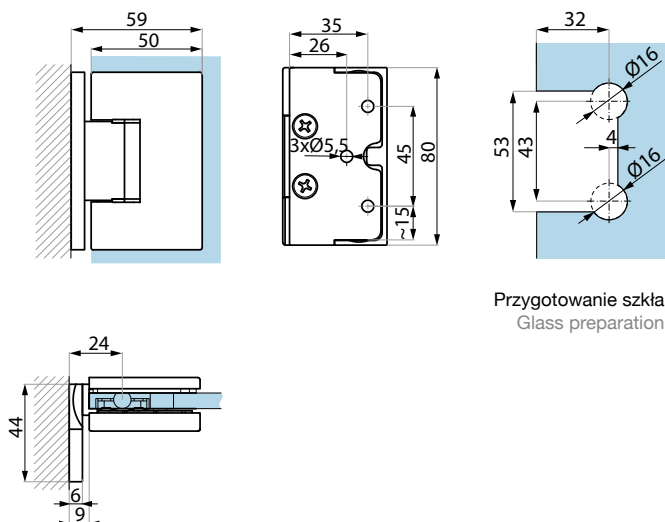
HINGES WITH THE SELF-CLOSING SPRING MECHANISM FROM 25° TO 0°
AND THE ANGLE ADJUSTMENT ±10° IN THE CLOSING POSITION

- Odkręcić śrubę imbusową (B) kluczem imbusowym (A)
Use hexagon key (A) to unfasten the screw (B)
- Zdjąć pokrywę maskującą (C)
Open the cover (C)
- W celu regulacji kąta poluzować 4 śruby (E) obracając je o 1 obrót przeciwnie do ruchu wskazówek zegara kluczem imbusowym (D)
Use hexagon key (D) to unfasten 4 screws (E) by turning 1 circle possibly then proceed with the adjustment
- Po ustawieniu wymaganego kąta (**max ± 10°**) dokręcić mocno śruby (E)
After done with the angle adjustment (**max ± 10°**), fasten 4 screws (E) tightly
- Sprawdzić dokręcenie śrub (E) nawet jeśli nie była dokonywana regulacja kąta
Check tightness of screws (E), even if angle adjustment wasn't done
- Założyć pokrywę maskującą (C)
Install the cover (C)
- Dokręcić śrubę (B)
Fasten screw (B)
- Nałożyć pokrywę maskującą (F) na płytkę montażową do ściany w zawiasach TGAH801CP / TGAH800OSCP
In the hinges TGAH801CP / TGAH800OSCP install the covers on the fixing plate to the wall



TGAH801OSCP

Zawias regulowany z mocowaniem bocznym szkło – ściana 90°
Adjustable hinge with offset fixing plate glass to wall 90°



Przygotowanie szkła
Glass preparation

Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH801OSCP BL	czarny galwanizowany black galvanised
TGAH801OSCP PBC	złoty gold

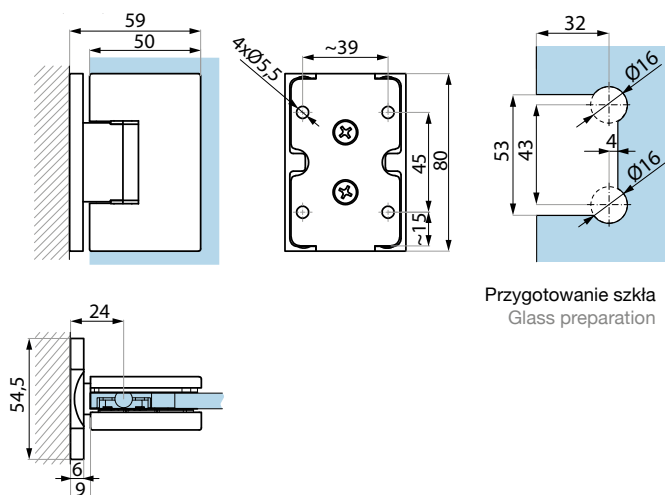
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750

UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu i płytki montażowej do ściany zamaskowane pokrywą

NOTE: fixing screws on the hinge body and on the fixing plate to the wall hidden by the cover

TGAH801CP

Zawias regulowany szkło – ściana 90°
Adjustable hinge glass to wall 90°



Przygotowanie szkła
Glass preparation

Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH801CP BL	czarny galwanizowany black galvanised
TGAH801CP PBC	złoty gold

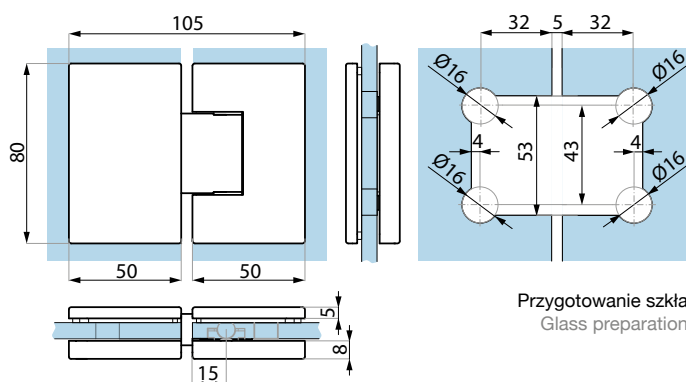
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750

UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu i płytki montażowej do ściany zamaskowane pokrywą

NOTE: fixing screws on the hinge body and on the fixing plate to the wall hidden by the cover

TGAH802CP

Zawias regulowany szkło – szkło 180°
Adjustable hinge glass to glass 180°



Przygotowanie szkła
Glass preparation

Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAH802CP BL	czarny galwanizowany black galvanised
TGAH802CP PBC	złoty gold

Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	6; 8
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	45
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	750

UWAGA: śruby montażowe korpusu zawiasu zamaskowane pokrywą

NOTE: fixing screws on the hinge body hidden by the cover

ZAWIASY SERIA TGSH500

HINGES TGSH500 SERIES



TGSH505

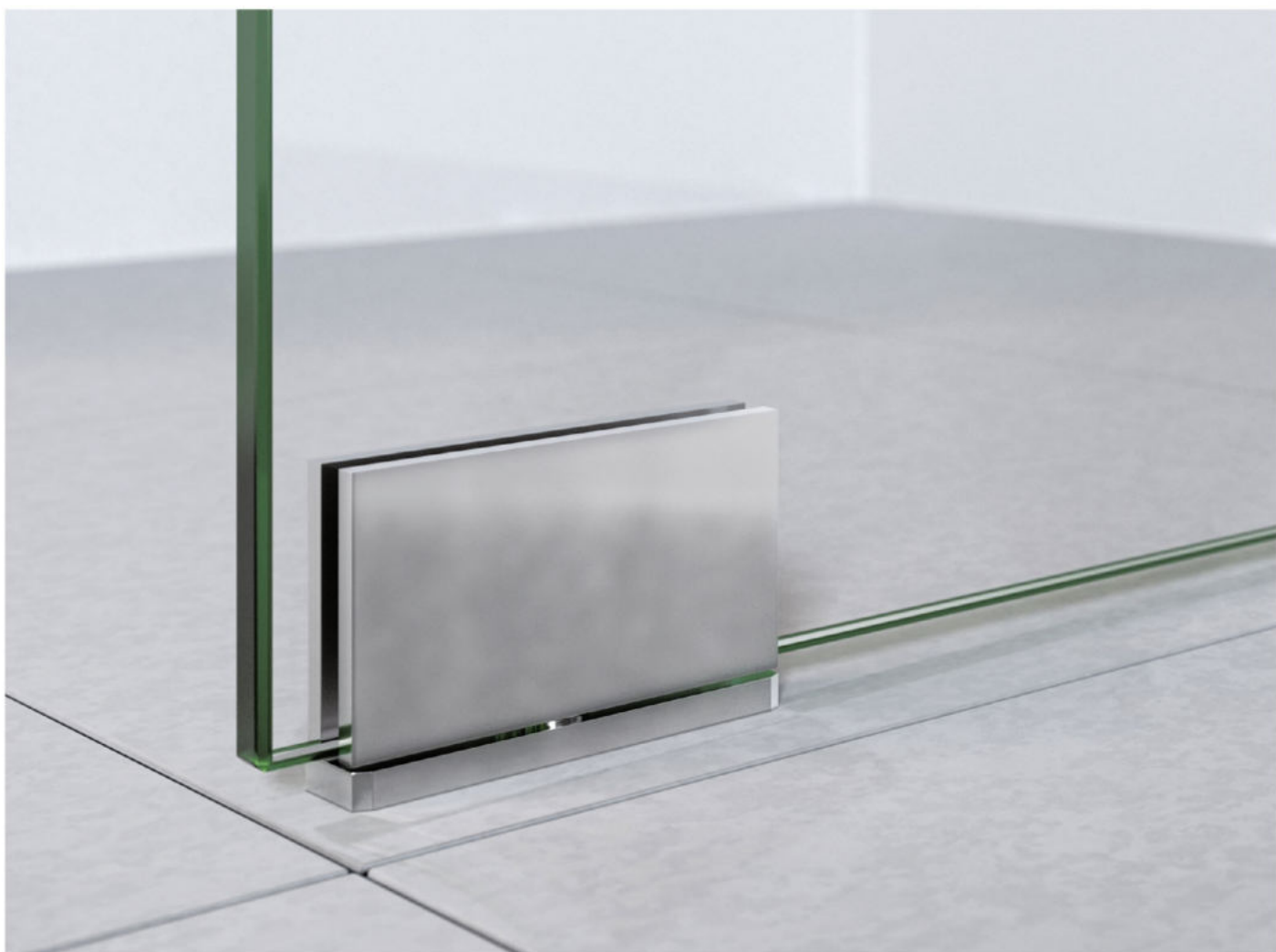
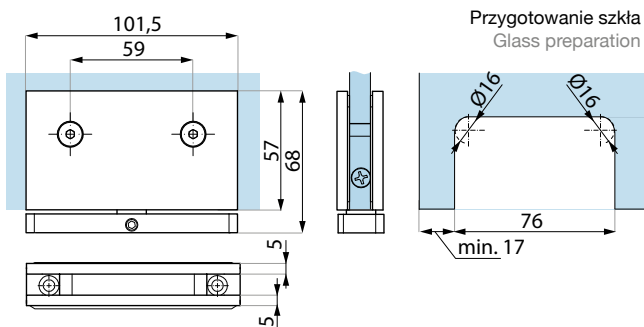
TGSH505

Zawias z pionową osią obrotu montowany do podłogi / sufitu
Adjustable vertically pivoted hinge floor / ceiling installation

Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGSH505 PC	połysk polish
TGSH505 SC	satyna satin

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10
max. waga szkła na parę (kg): max. glass weight per pair (kg):	55
max. szerokość szkła (mm): max. glass width (mm):	800



KLAMRY REGULOWANE SERIA TGAC700

ADJUSTABLE CLAMPS TGAC700 SERIES



TGAC701



TGAC704

KLAMRY STANDARDOWE SERIA JHSC700

STANDARD CLAMPS JHSC700 SERIES



JHSC701



JHSC702



JHSC704

KLAMRY STANDARDOWE SERIA JHSC500

STANDARD CLAMPS JHSC700 SERIES



JHSC501



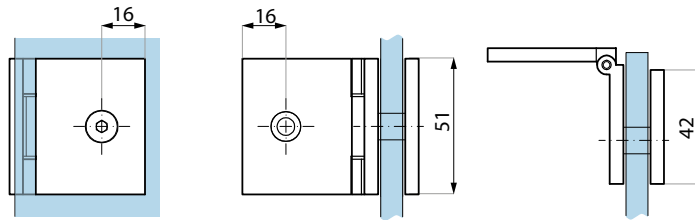
JHSC502



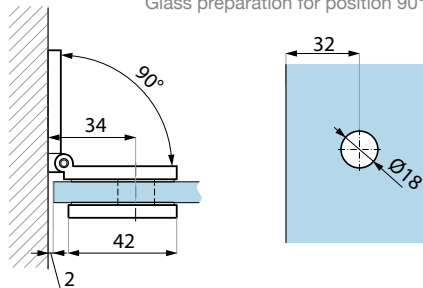
JHSC504

TGAC701

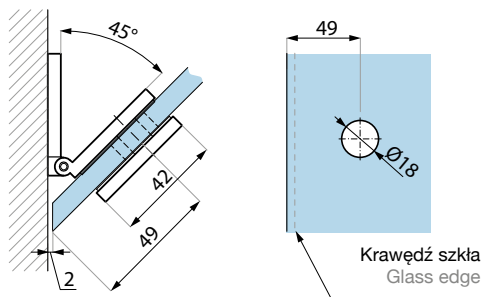
Klamra regulowana szkło – ściana, H=51 mm
Adjustable clamp glass to wall, H=51 mm



Przygotowanie szkła dla pozycji 90°
Glass preparation for position 90°



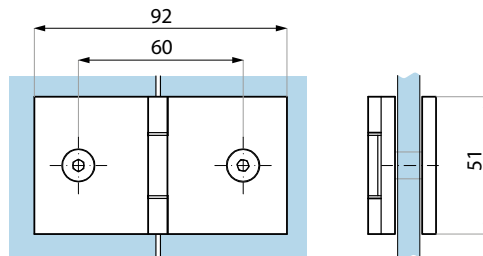
Przygotowanie szkła dla pozycji 45°
Glass preparation for position 45°



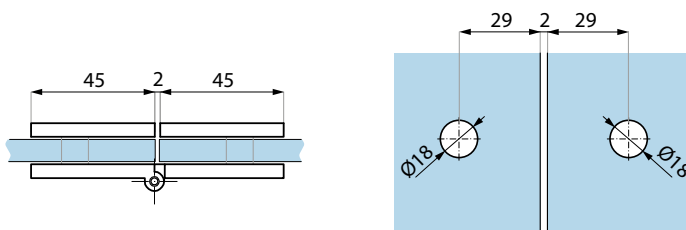
Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAC701 PC	połysk polish
TGAC701 SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12

TGAC704

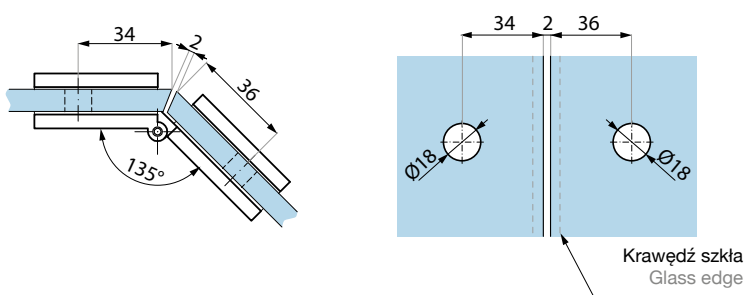
Klamra regulowana szkło – szkło, H=51 mm
Adjustable clamp glass to glass, H=51 mm



Przygotowanie szkła dla pozycji 180°
Glass preparation for position 180°



Przygotowanie szkła dla pozycji 135°
Glass preparation for position 135°



Kod / Code	Wykończenie / Finish
TGAC704 PC	połysk polish
TGAC704 SC	satyna satin
Specyfikacja / Specification	
materiał:	mosiądz brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12

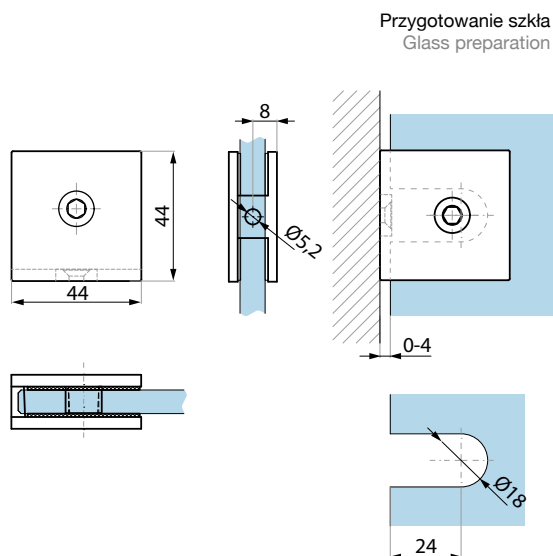
JHSC701

Klamra standardowa szkło – ściana 90°, H=44 mm
Standard clamp glass to wall 90°, H=44 mm

Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC701 PC	połysk polish
JHSC701 SC	satyna satin
JHSC701 BL	czarna galwanizowana black galvanised

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepkę śruby korpusu fixing screw on the clamp body hidden by the end cap	



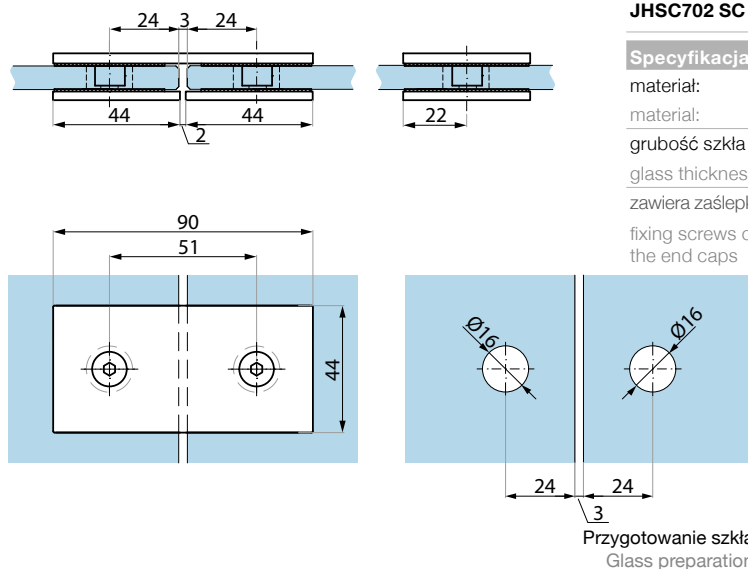
JHSC702

Klamra standardowa szkło – szkło 180°, H=44 mm
Standard clamp glass to glass 180°, H=44 mm

Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC702 PC	połysk polish
JHSC702 SC	satyna satin

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepki śruby korpusu fixing screws on the clamp body hidden by the end caps	



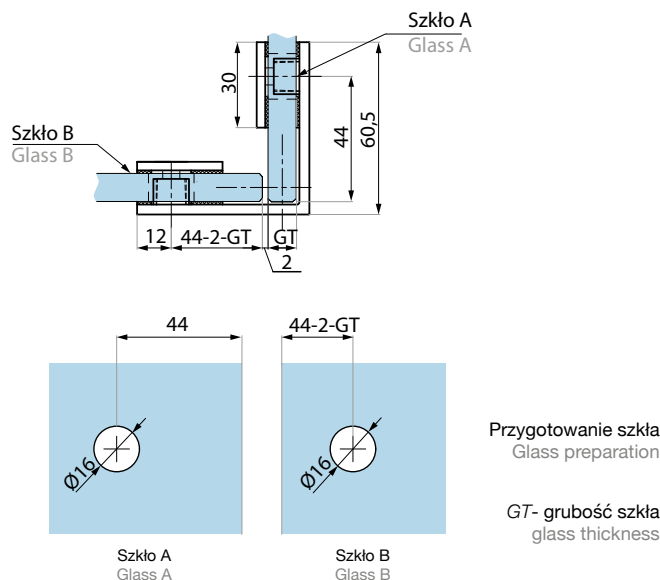
JHSC704

Klamra standardowa szkło – szkło 90°, H=44 mm
Standard clamp glass to glass 90°, H=44 mm

Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC704 PC	połysk polish
JHSC704 SC	satyna satin

Specyfikacja / Specification

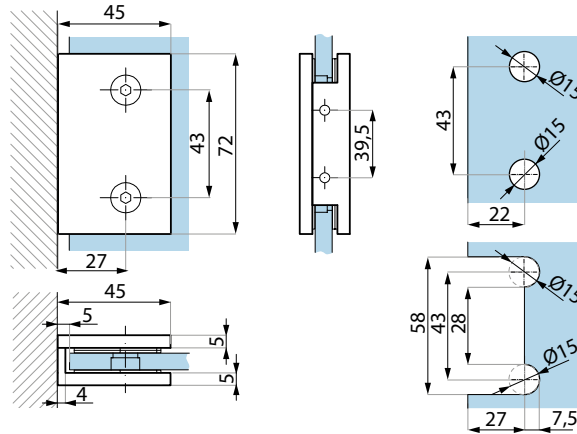
materiał:	mosiądz
materiał:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepki śruby korpusu fixing screws on the clamp body hidden by the end caps	



JHSC501

Klamra standardowa szkło – ściana 90°, H=72 mm
Standard clamp glass to wall 90°, H=72 mm

Przygotowanie szkła
Glass preparation



Przygotowanie szkła
Glass preparation

Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC501 PC	połysk polish
JHSC501 SC	satyna satin
JHSC501 BL	czarna galwanizowana black galvanised

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
material:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepki śruby korpusu fixing screws on the clamp body hidden by the end caps	

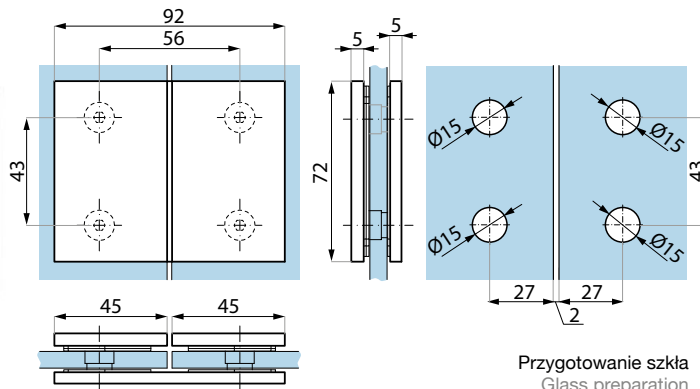
JHSC502

Klamra standardowa szkło – szkło 180°, H=72 mm
Standard clamp glass to glass 180°, H=72 mm

Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC502 PC	połysk polish
JHSC502 SC	satyna satin

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
material:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepki śruby korpusu fixing screws on the clamp body hidden by the end caps	



Przygotowanie szkła
Glass preparation

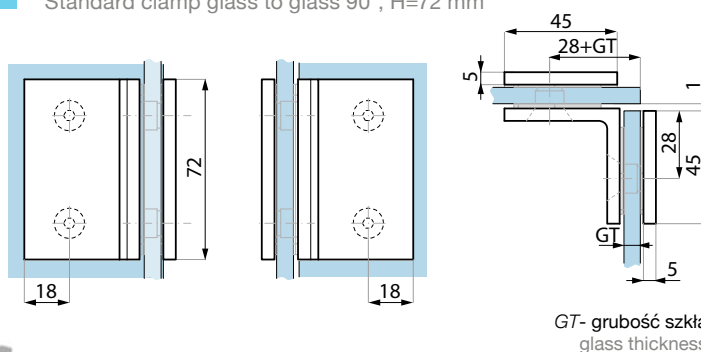
JHSC504

Klamra standardowa szkło – szkło 90°, H=72 mm
Standard clamp glass to glass 90°, H=72 mm

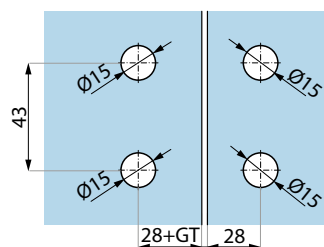
Kod / Code	Wykończenie / Finish
JHSC504 PC	połysk polish
JHSC504 SC	satyna satin

Specyfikacja / Specification

materiał:	mosiądz
material:	brass
grubość szkła (mm): glass thickness (mm):	8; 10; 12
zawiera zaślepki śruby korpusu fixing screws on the clamp body hidden by the end caps	



GT- grubość szkła
glass thickness



Przygotowanie szkła
Glass preparation