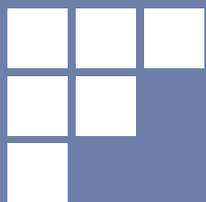
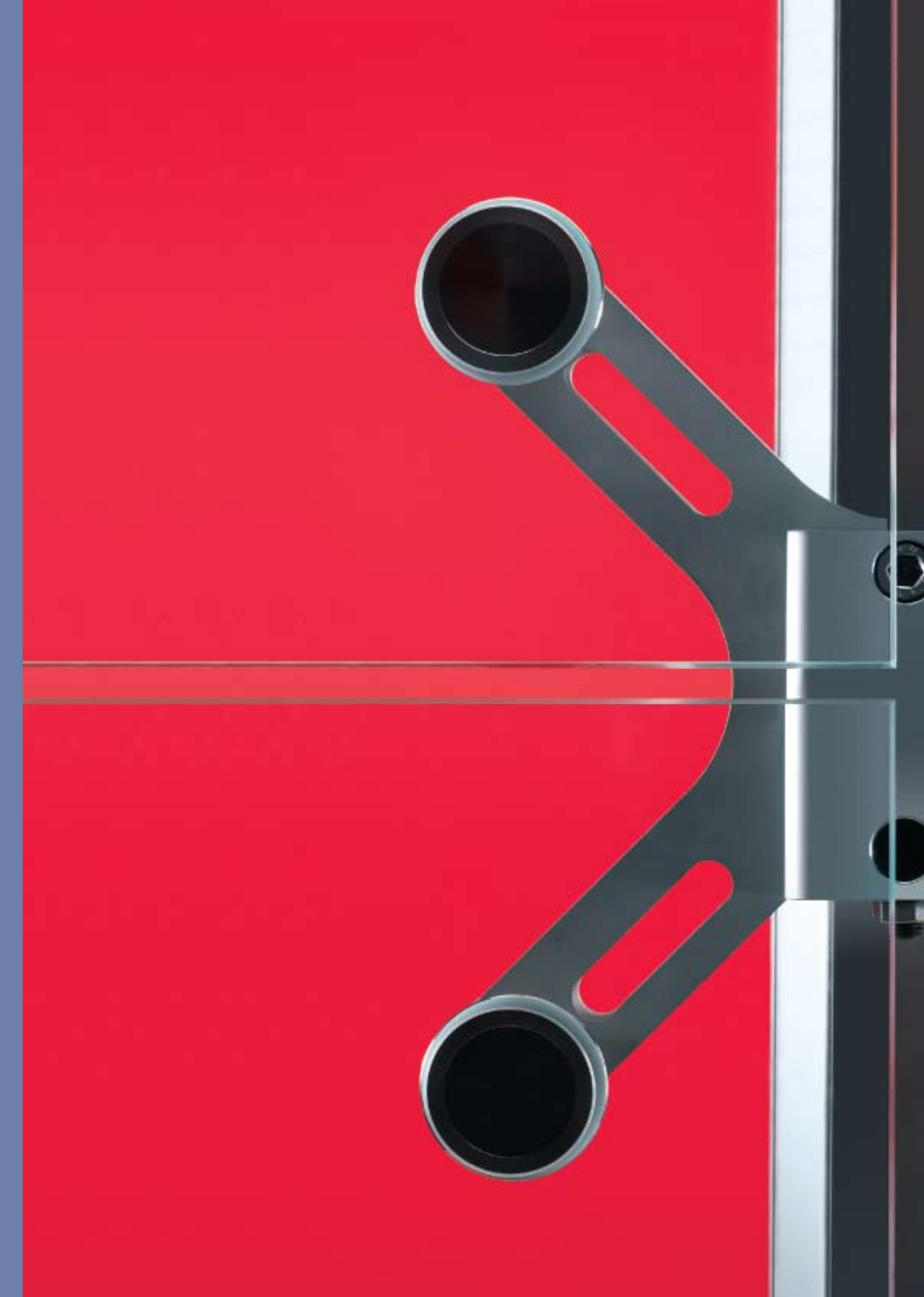
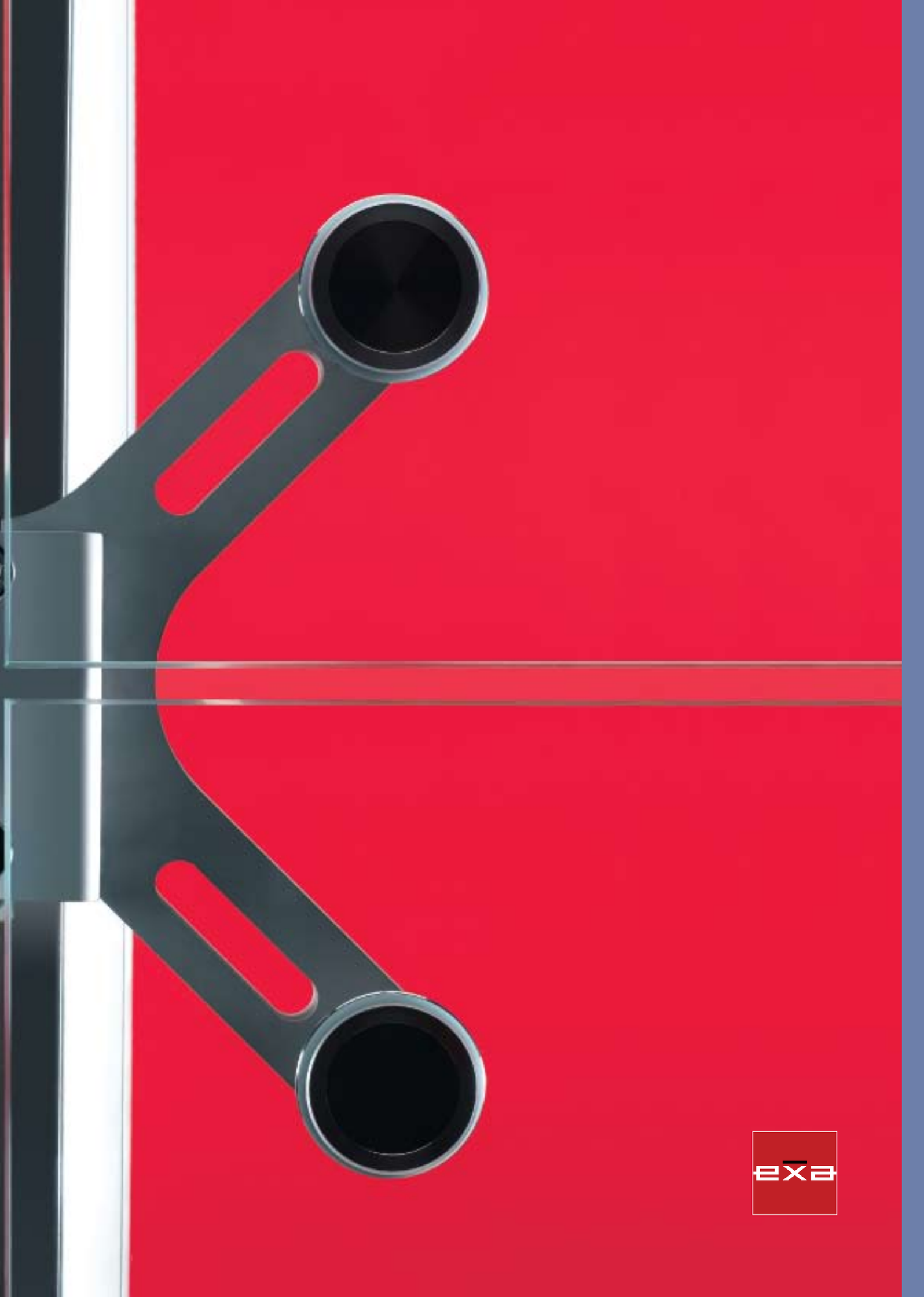
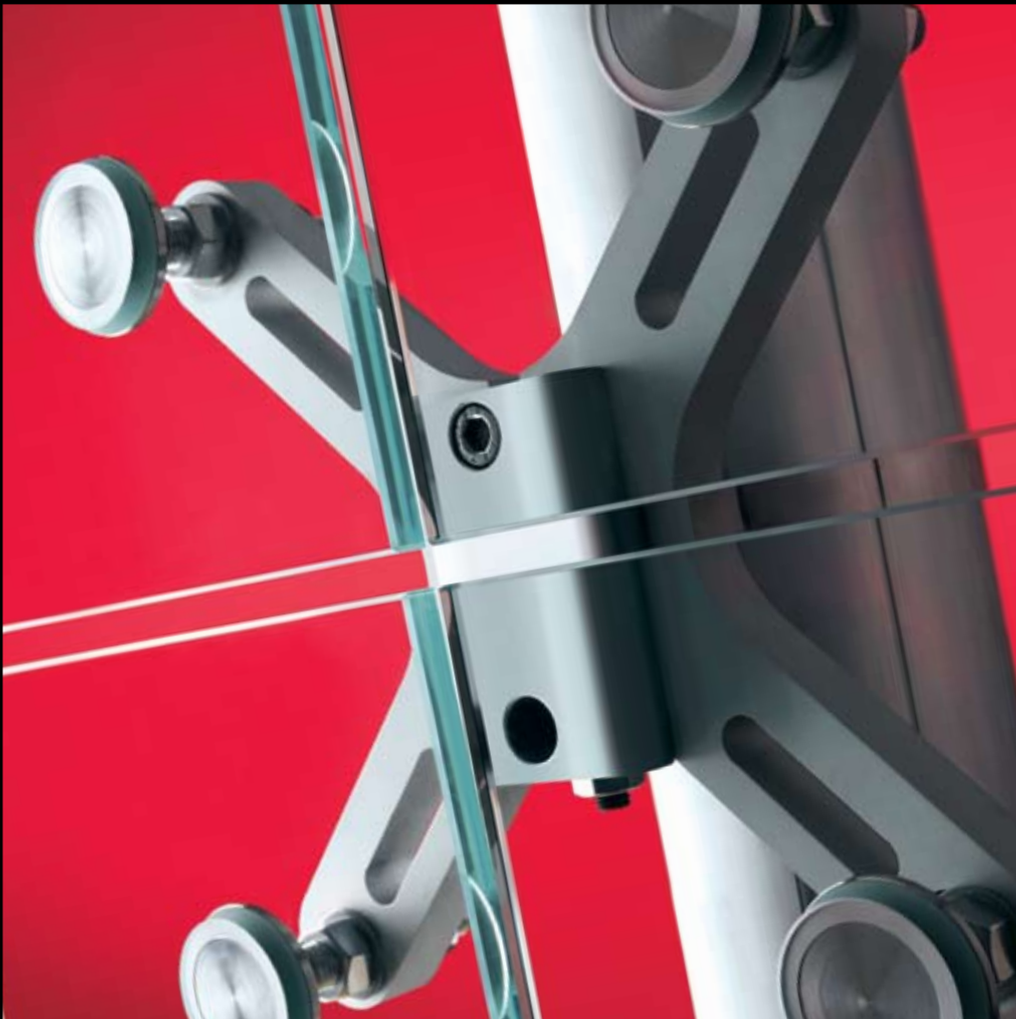


# ***GRAMPONES ARAÑA***











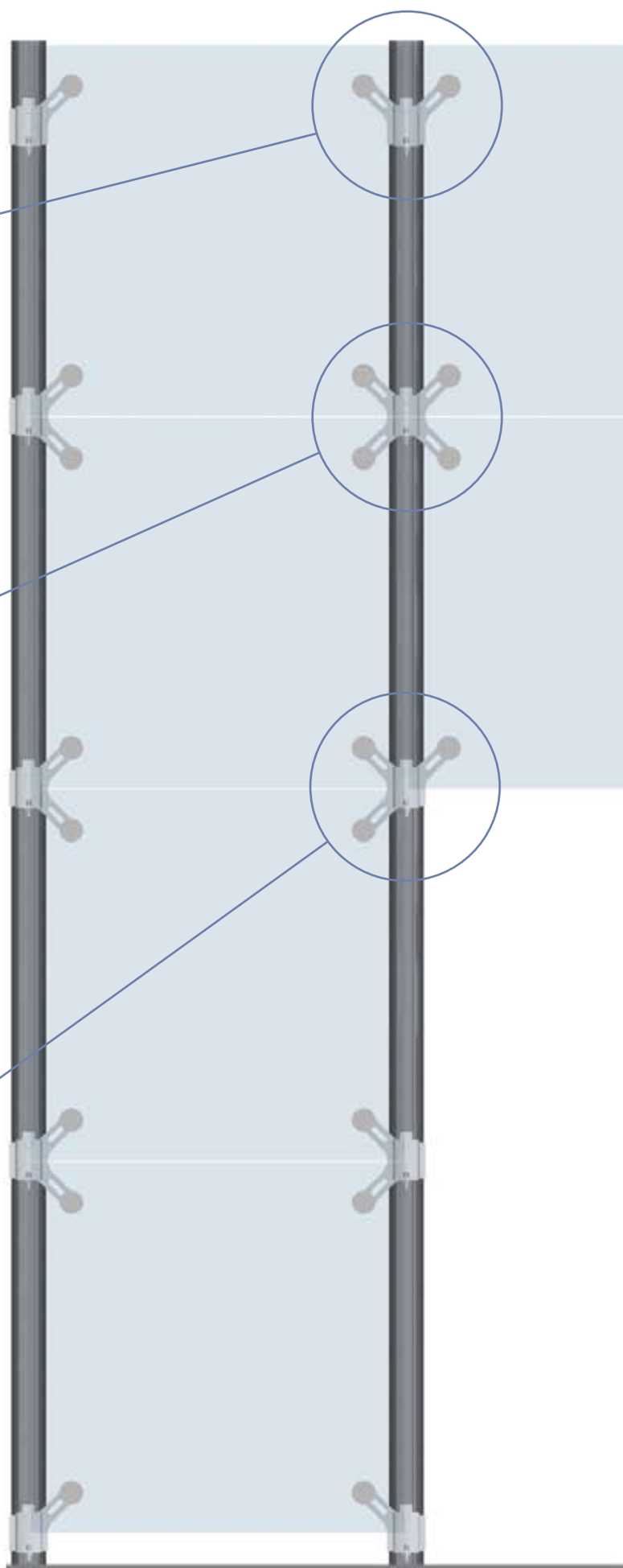
Brazo fijo horizontal de 2 puntos

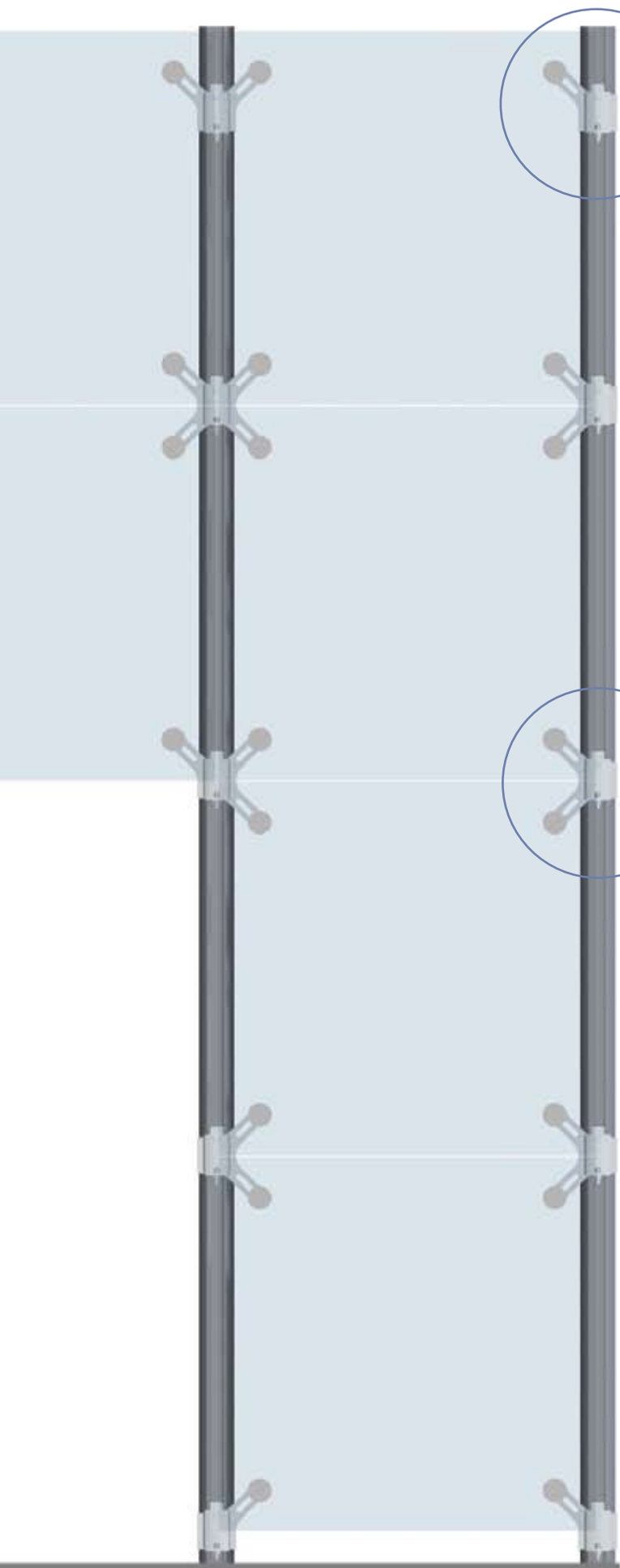


Brazo fijo de 4 puntos



Brazo fijo de 3 puntos





Brazo fijo de 1 punto

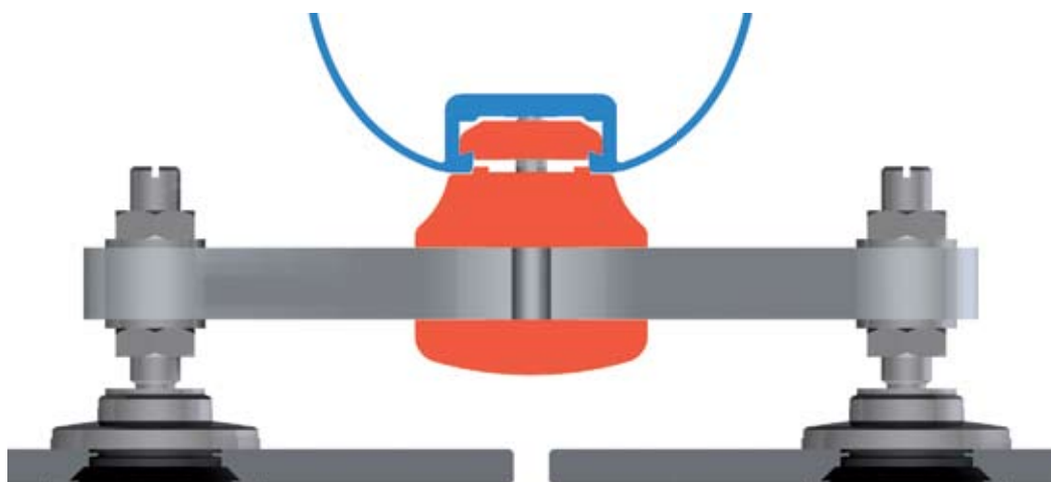
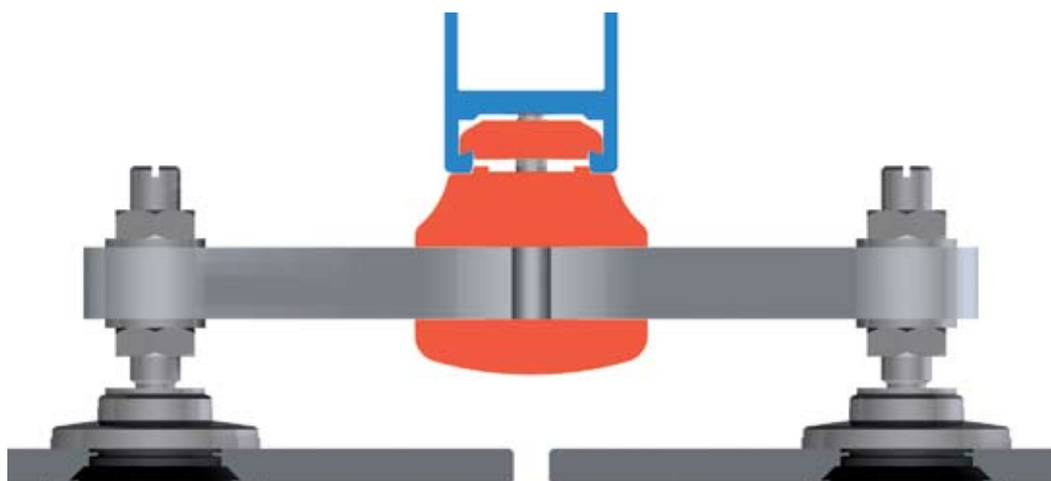
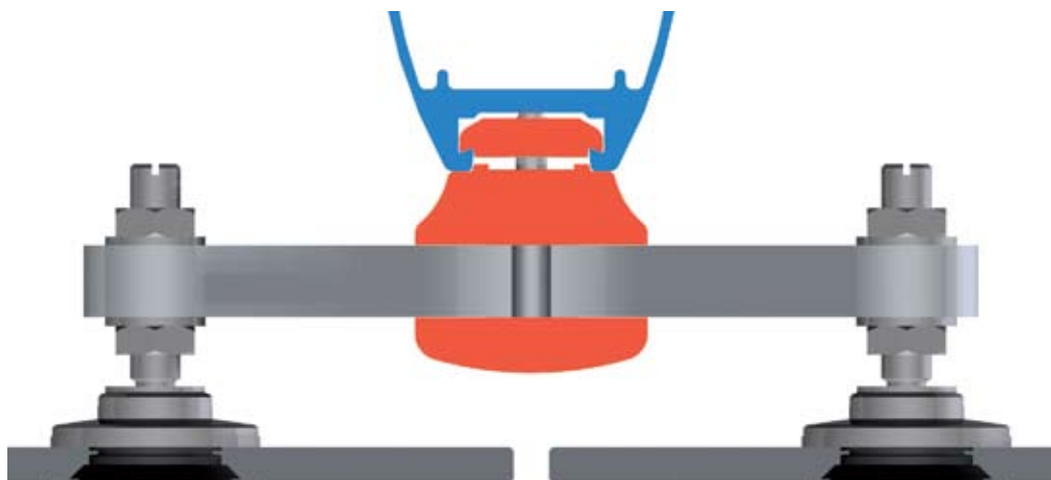


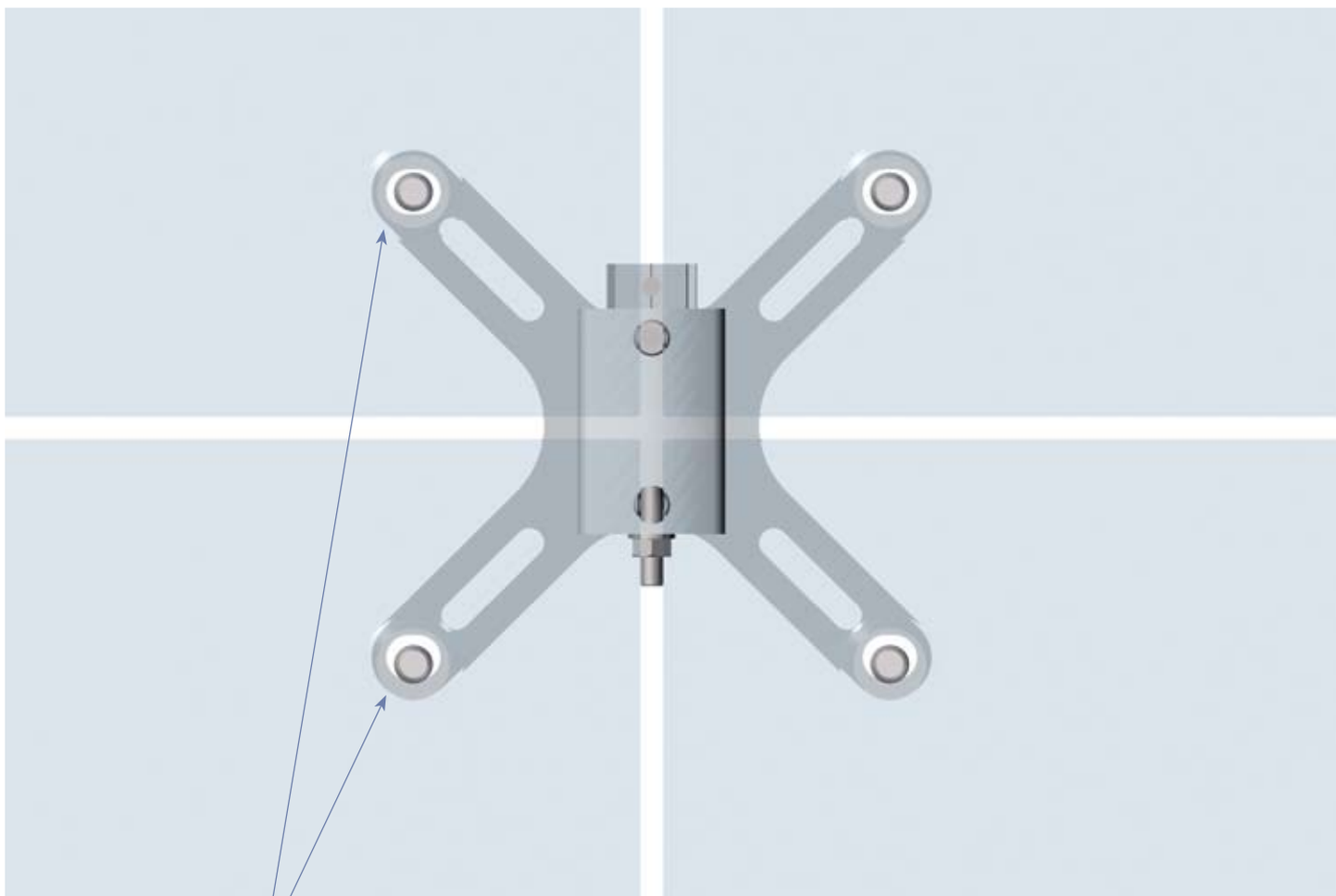
Brazo fijo vertical de 2 puntos



**Adaptabilidad**

El soporte puede ser personalizado para adaptarse a cualquier tipo de montante, permitiendo el uso de los accesorios SFP5.1 en los distintos sistemas de fachadas que se encuentran disponibles en el mercado.





Posibilidad de recuperar eventuales diferencias en la distancia de perforación del vidrio



Regulación del brazo:

$\pm 5 \text{ mm}$

Utilizar una llave hexagonal de 5mm. (allen), para ajustar el espárrago situado en la parte inferior del brazo de apoyo

Dimensiones y especificaciones de vidrio

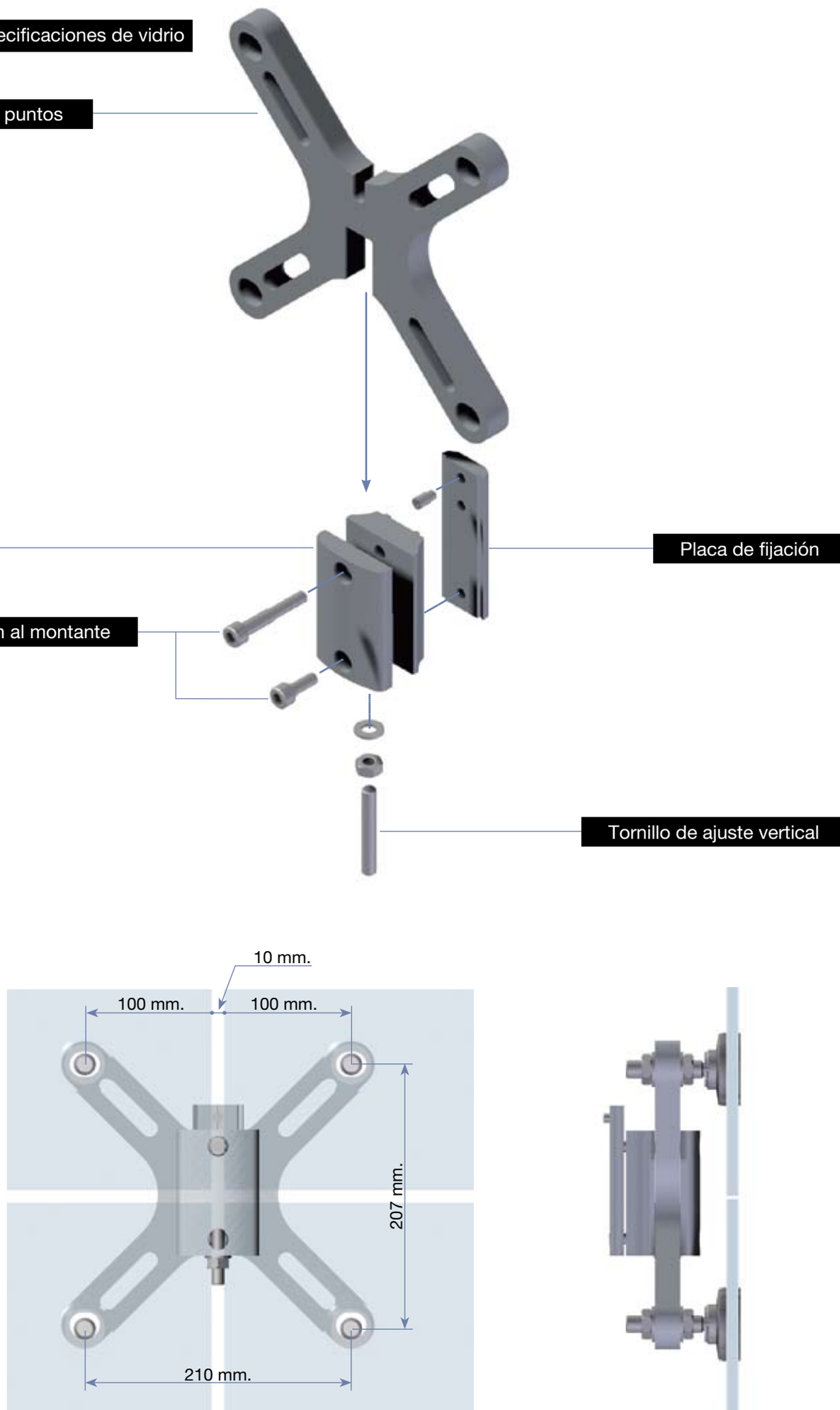
Brazo de 1-2-3-4 puntos

Soporte

Tornillo de fijación al montante

Placa de fijación

Tornillo de ajuste vertical



Brazo fijo de 4 puntos



ZC3400

Soporte del brazo



ZC3406

ZC3409

Brazo fijo de 3 puntos



ZC3401

ZC3402

Placa de fijación



ZC3407

Brazo fijo de 2 puntos (vertical)



ZC3403

Rótula (95-105-119-132 mm.)



Brazo fijo de 2 puntos (horizontal)



ZC3404

Terminal roscado



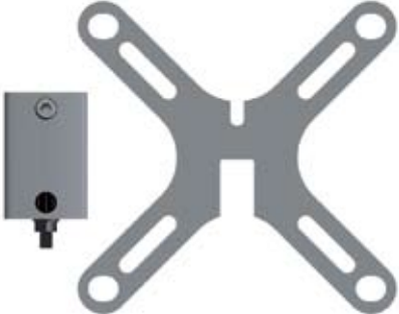
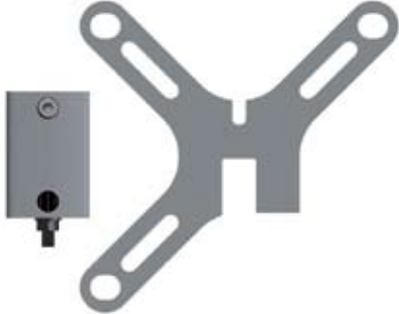
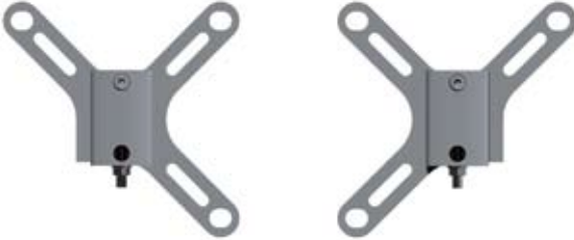
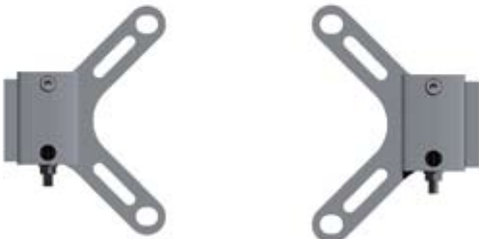
ZC3408

Brazo fijo de 1 punto

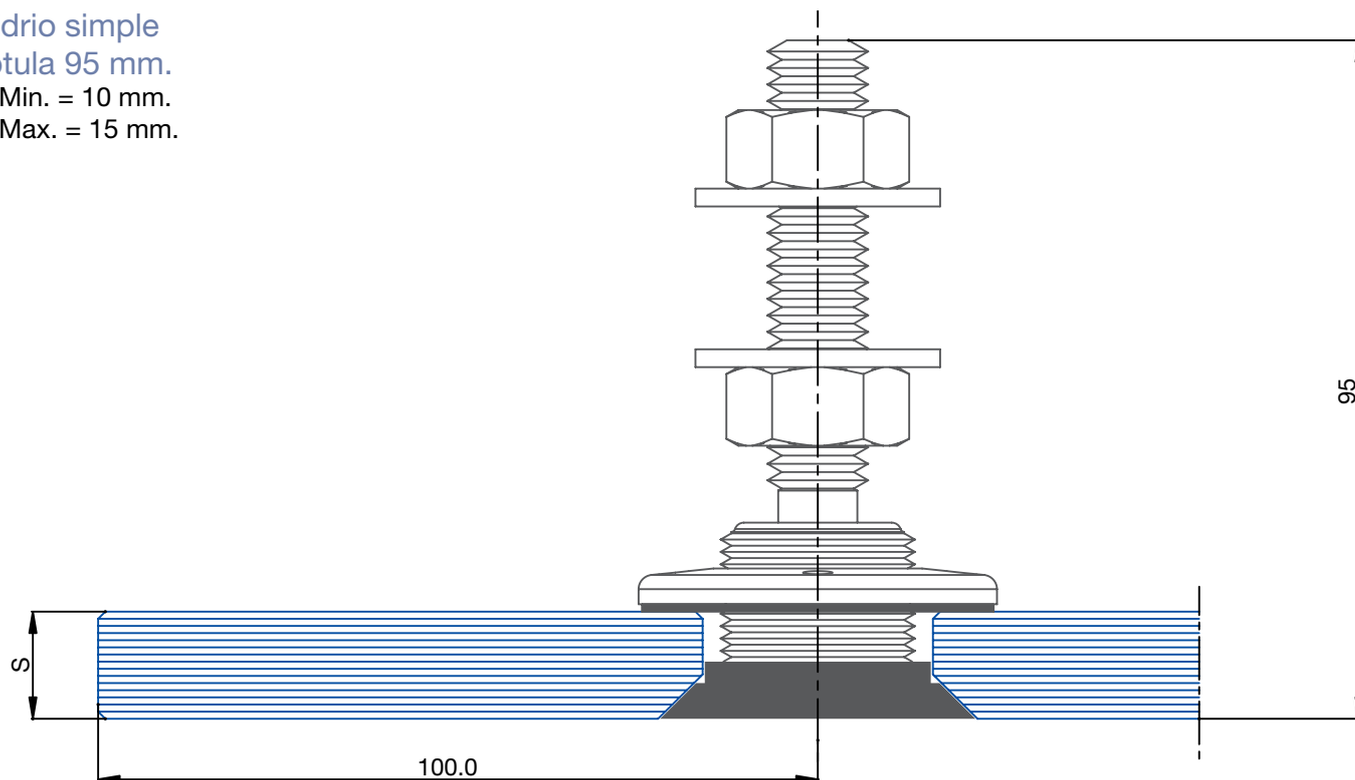


ZC3405

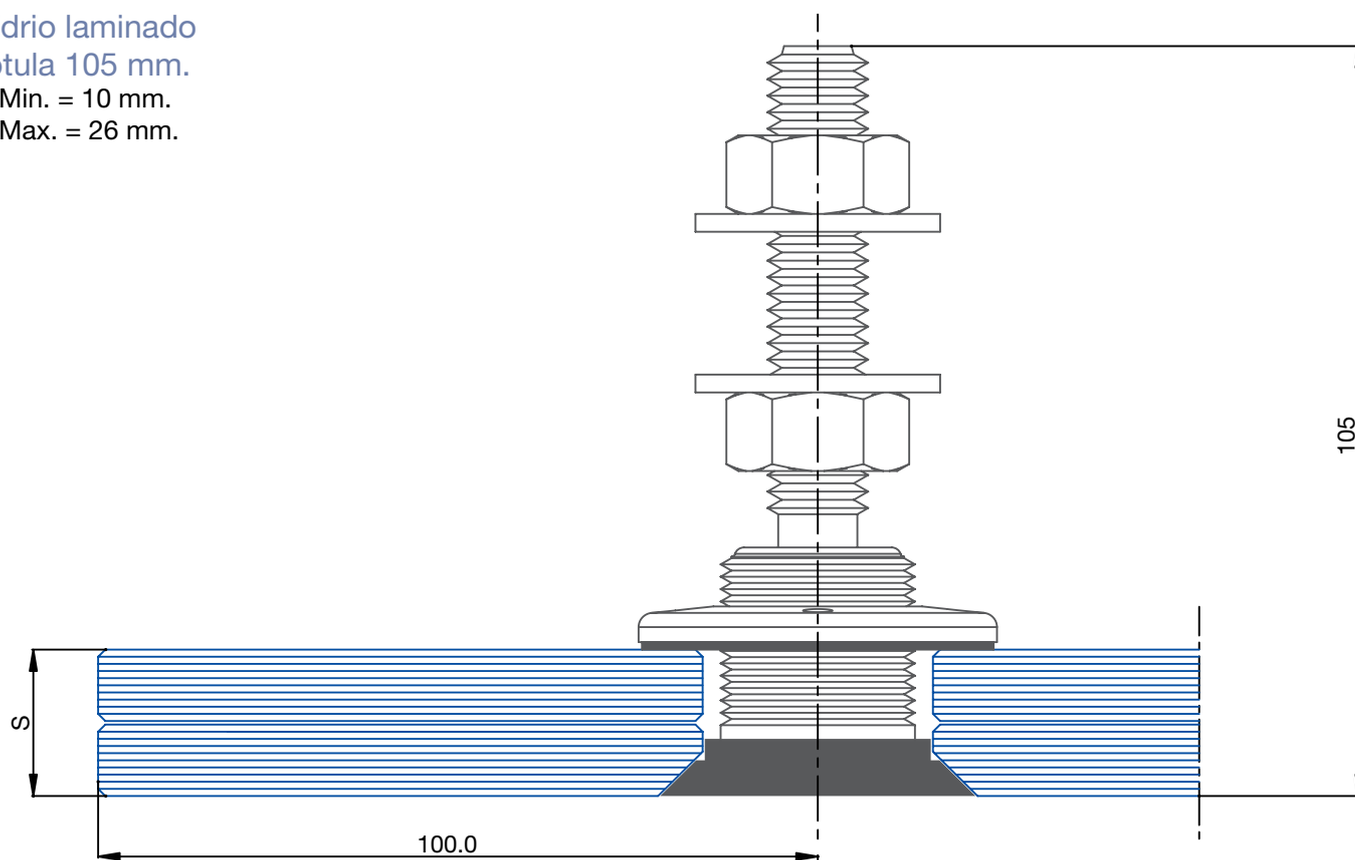
Composición de accesorios

Descripción	Tipología realizable
<b>Brazo de 4 puntos</b>	
	
<b>Brazo de 3 puntos</b>	
	
<b>Brazo de 2 puntos vertical</b>	
	
<b>Brazo de 2 puntos horizontal</b>	
	
<b>Brazo de 1 punto</b>	
	

Vidrio simple  
rótula 95 mm.  
S Min. = 10 mm.  
S Max. = 15 mm.

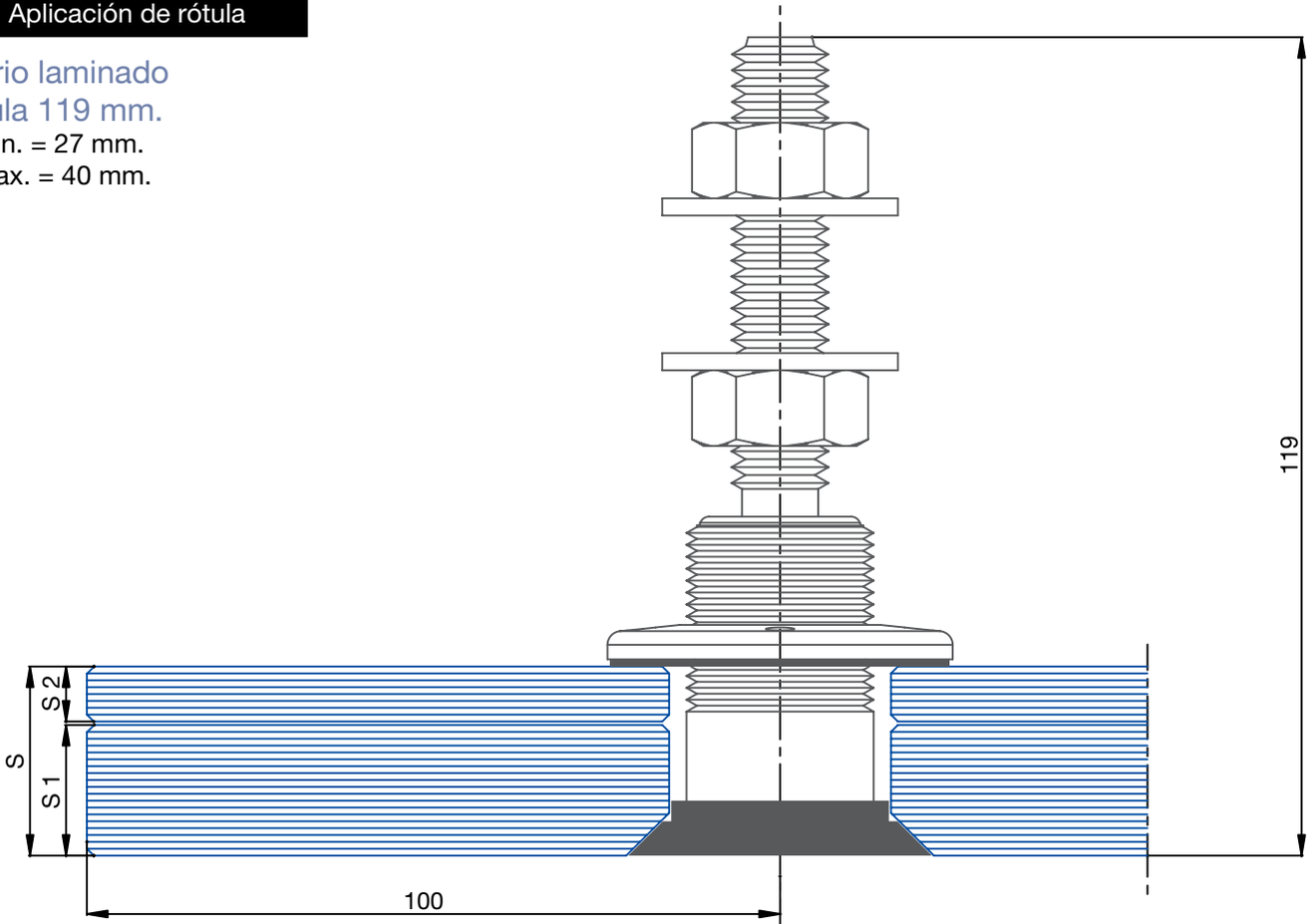


Vidrio laminado  
rótula 105 mm.  
S Min. = 10 mm.  
S Max. = 26 mm.



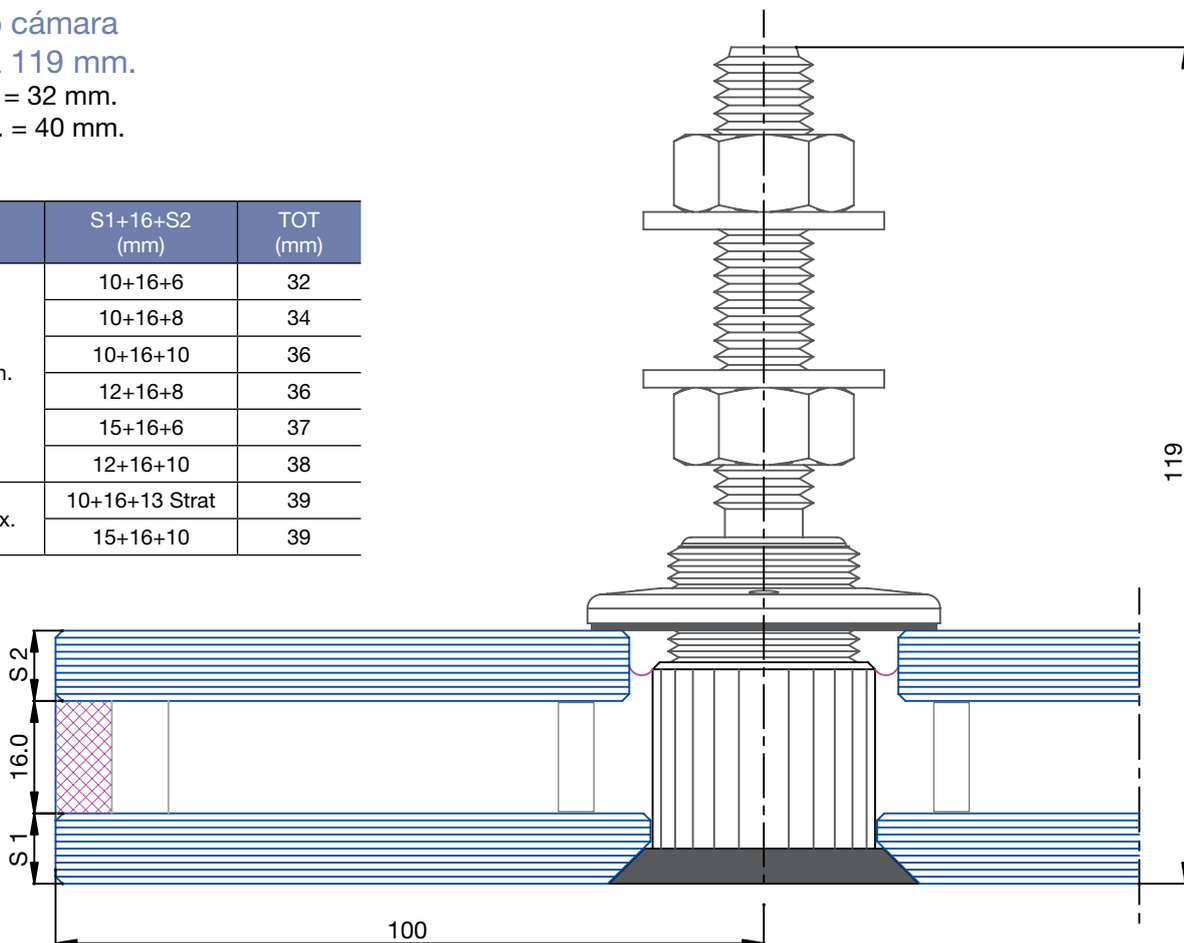
Aplicación de rótula

Vidrio laminado  
rótula 119 mm.  
S Min. = 27 mm.  
S Max. = 40 mm.



Vidrio cámara  
rótula 119 mm.  
S Min. = 32 mm.  
S Max. = 40 mm.

S	S1+16+S2 (mm)	TOT (mm)
S Min.	10+16+6	32
	10+16+8	34
	10+16+10	36
	12+16+8	36
	15+16+6	37
	12+16+10	38
S Max.	10+16+13 Strat	39
	15+16+10	39



Vidrio cámara  
rótula 132 mm.  
S Min. = 40 mm.  
S Max. = 52 mm.

S	S1+16+S2 (mm)	TOT (mm)
S Min.	12+16+12	40
	12+16+13 Strat	41
	15+16+10	41
	15+16+12	43
	15+16+13 Strat	44
	17 Strat+16+12	45
	15+16+15	46
	17 Strat+16+13 Strat	46
	17 Strat+16+15	48
	19+16+13 Strat	48
	17 Strat+16+17 Strat	50
S Max.	19+16+17 Strat	52

