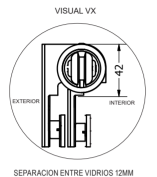
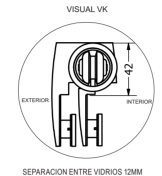
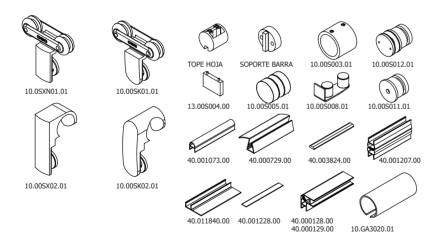
HERRAJES DE ACERO INOXIDABLE PARA MAMPARAS PARA BAÑO Y DUCHA CON VIDRIO SECURIZADO DE 8MM DE ESPESOR. STAINLESS STEEL HARDWARE FOR BATH AND SHOWER SHELVES WITH SECURIZED GLASS OF 8MM THICKNESS.

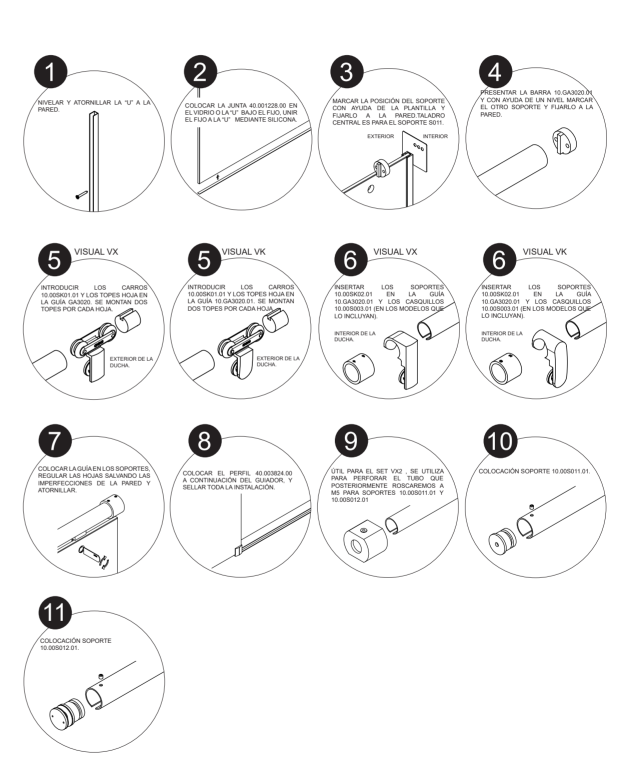




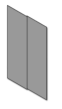
ALTURAS DEL VIDRIO CON RESPECTO A LAS GUÍAS 10.GA3020.01 Y 10.GA3030.01, PARA CADA SERIE VISUAL.

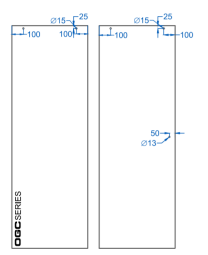
.2 COMPONENTES COMPONENTS





MONTAJE ASSEMBLY

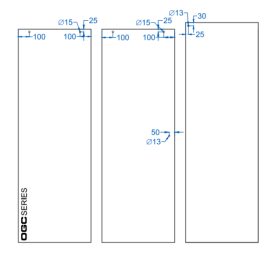




	VX1 VK1	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * H/2 + 10	1

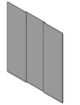
VX2 VK2

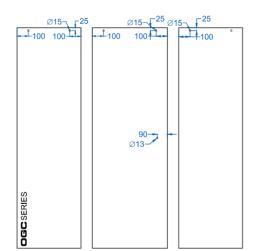




	VX2 VK2	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * H/2 + 10	1
FIJO LATERAL	V + 54 * Z	1





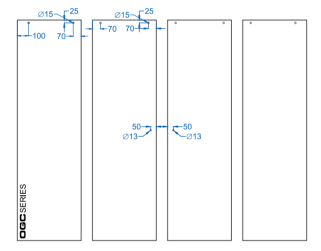


	VX3 VK3	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/3 + 15	2
MÓVIL	V-5 * H/3 + 15	1

VX4 VK4



H Z
V = ALTURA
H = ANCHURA FRONTAL
Z = ANCHURA LATERAL 90°



	VX4 VK4	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/4 + 10	2
MÓVIL	V-5 * H/4 + 10	2

TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

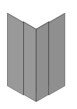
ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8 MM GLASS THICKNESS.



TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8MM GLASS THICKNESS.





	VX5 VK5	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * H/2 + 10	1
FIJO	V * Z/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * Z/2 + 10	1

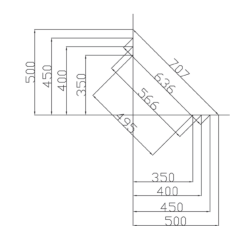
INFORMACIÓN COTAS DIMENSIONES VK5

APERTURA CENTRAL SEGÚN MEDIDAS DE HOJAS MÓVILES

RECOMENDACIONES DE MEDIDAS DE VIDRIO PARA HOJAS MÓVILES, (CORREDERAS), EN LOS MODELOS VISUAL FUSION 5, VX5, VX500, VK5 Y VK500 CON APERTURA EN VÉRTICE, PARA TODAS LAS SERIES DE VISUAL

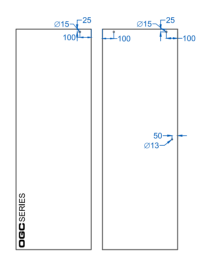
PARA LAS SERIES VISUAL EN SUS VERSIONES DE DOS HOJAS CORREDERAS Y DOS FIJOS A 90° Y APERTURA POR EL VÉRTICE.

OGC RECOMIENDA, QUE LAS HOJAS MÓVILES ESTÉN ENTRE LAS MEDIDAS DE 350MM HASTA 400MM. DE ANCHO MÁXIMO, OBTENIENDO LAS APERTURAS ESPECIFICADAS SEGÚN COTAS DETALLADAS EN PLANO.



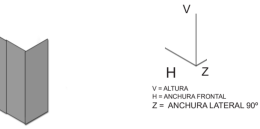
VX100 VK100

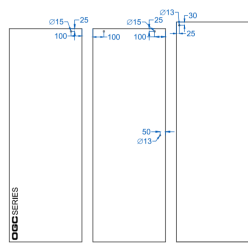




V	X100 VK100	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * H/2 + 10	1

VX200 VK200





VX	(200 VK200	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/2 + 10	1
MÓVIL	V-5 * H/2 + 10	1
FIJO LATERAL	V + 54 * Z	1

TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

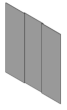
ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8 MM GLASS THICKNESS.

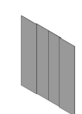


TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

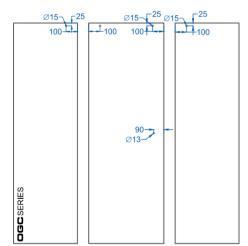
ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8MM GLASS THICKNESS.

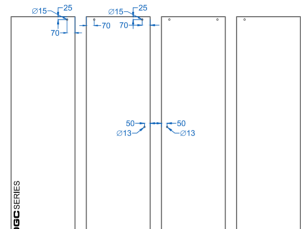






VX400 VK400





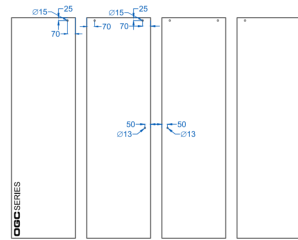
V	X300 VK300	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/3 + 15	2
MÓVIL	V-5 * H/3 + 15	1

V.	X400 VK400	
SEGMENTO	DESCUENTO	UDES.
FIJO	V * H/4 + 10	2
MÓVII	V-5 * H/4 + 10	2

VX500 VK500



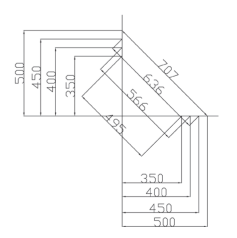




APERTURA CENTRAL SEGÚN MEDIDAS DE HOJAS MÓVILES
RECOMENDACIONES DE MEDIDAS DE VIDRIO PARA HOJAS MÓVILES, (CORREDERAS), EN LOS MODELOS VISUAL FUSION 5, VX5, VX500, VK5 Y VK500 CON APERTURA EN VÉRTICE, PARA TODAS LAS SERIES DE VISUAL.
PARA LAS SERIES VISUAL EN SUS VERSIONES DE DOS HOJAS CORREDERAS Y DOS FIJOS A 90° Y APERTURA POR EL VÉRTICE.
OGC RECOMIENDA, QUE LAS HOJAS MÓVILES ESTÉN ENTRE LAS MEDIDAS DE 350MM HASTA 400MM. DE ANCHO MÁXIMO, OBTENIENDO LAS APERTURAS ESPECIFICADAS SEGÚN COTAS DETALLADAS EN

PLANO.





TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8 MM GLASS THICKNESS.



TODOS LOS SISTEMAS VISUAL ESTÁN DISEÑADOS PARA EPESOR DE VIDRIO 8MM.

ALL VISUAL SYSTEMS ARE DESIGNED FOR 8MM GLASS THICKNESS.



161