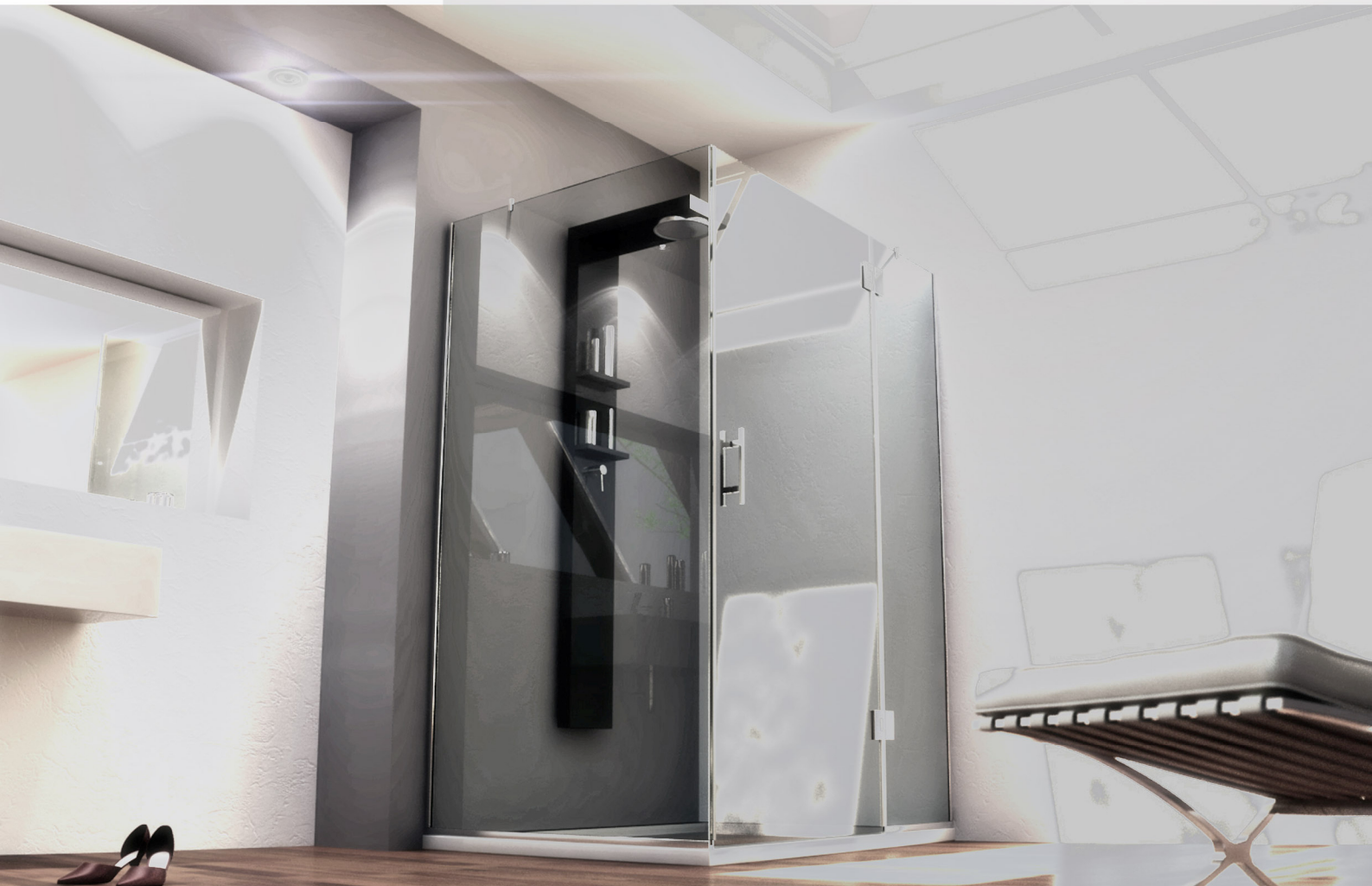


OGC
Innovation inspirational



classic

Classic



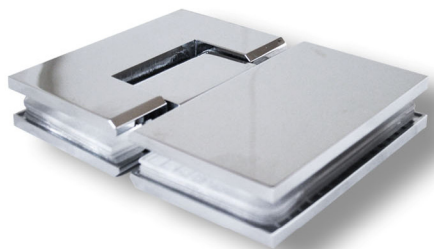
Serie Classic conceptual-
mente basada en la utilización
y combinación de paneles fijos
y paneles práctcables abisa-
grados. Todo tanto bisagras
como barras de sujeccines
fijas se fabrica en inoxidable.

classic



CL00

MATERIAL: Inoxidable AISI 304
ACABADO: Brillo
Bisagra vaivén simple.



CL01

MATERIAL: Inoxidable AISI 304
ACABADO: Brillo
Bisagra vaivén doble 180°.



CL02

MATERIAL: Inoxidable AISI 304
ACABADO: Brillo
Bisagra vaivén doble 90°.



CL03

MATERIAL: Inoxidable AISI 304
ACADABO: Brillo
Bisagra vaivén doble 135°.

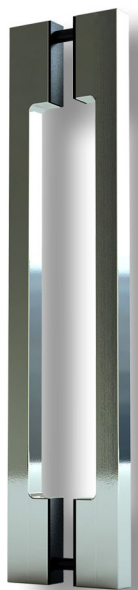


T 201

MATERIAL: CROMO
ACABADO: BRILLO ó MATE
Medida : Alto 210mm.
Centro entre ejes 120mm.

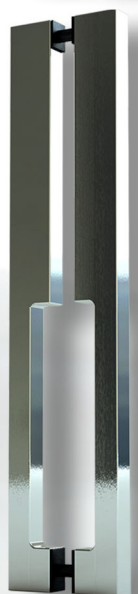
classic

OGC



T 202

MATERIAL: CROMO
ACABADO: BRILLO ó MATE
Medida : Alto 210mm.
Centro entre ejes 200mm.



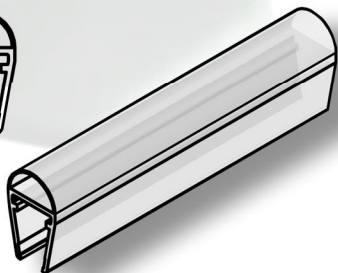
T 203

MATERIAL: CROMO
ACABADO: BRILLO ó MATE
Medida : Alto 210mm.
Centro entre ejes 200mm.



F6 ó F7

MATERIAL: Inoxidable AISI 304
ACABADO: Brillo
Medida: 500mm.
Soporte vidrio pared 45°.

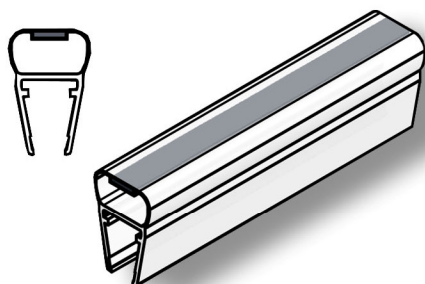


C1043

MATERIAL: PVC RG+FL
ACABADO: Incoloro
Junta perfil burbuja .
Medida : 2000mm.

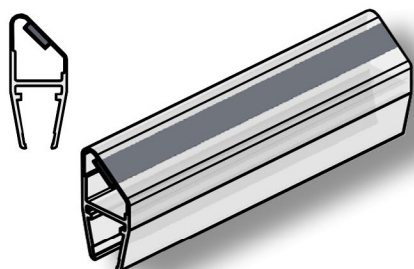
OGC

classic



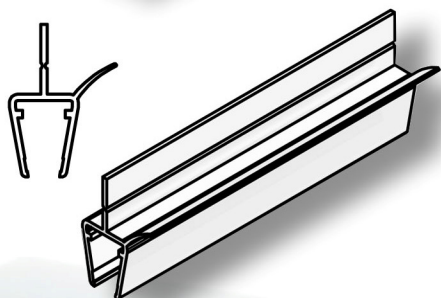
C1018

MATERIAL: PVC RG+FL
ACABADO: Incoloro
Junta perfil imantado.
Medida : 2000mm.
Perfil para formar ángulos de 180°.



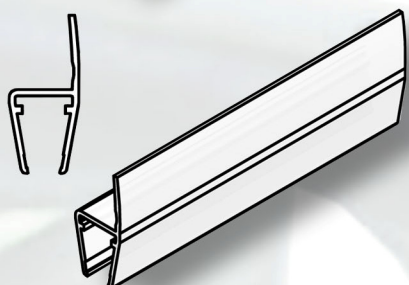
C1019-C1020

MATERIAL: PVC RG+FL
ACABADO: Incoloro
Junta perfil imantado.
Medida : 2000mm.
Perfil para formar ángulos de 180°, (C1019 + C1019)
y 90°, (C1019 + C1020).



C1087

MATERIAL: PVC RG+FL
ACABADO: Incoloro
Junta perfil vierteaguas.
Medida : 2000mm.



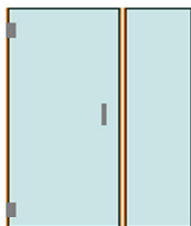
C1094

MATERIAL: PVC RG+FL
ACABADO: Incoloro
Junta perfil .
Medida : 2000mm.

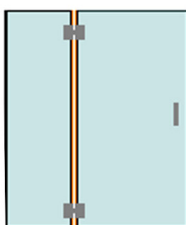
Referencia	Descripción	Medidas	Cantidad
------------	-------------	---------	----------



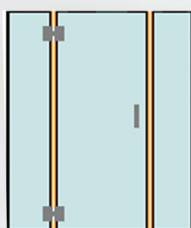
CL1	CL00	Bisagra simple	2 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	2000mm 2 udes.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	1000mm 1 udad.



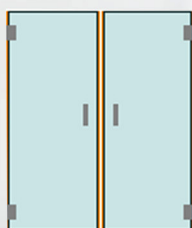
CL2	CL00	Bisagra simple	2 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	2000mm 1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	1000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
F6 ó F7	Barra sujeción pared vidrio 45°	1 udad.	



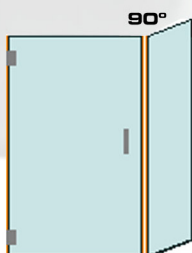
CL3	CL01	Bisagra doble 90°	2 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	2000mm 1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	1000mm 1 udad.
	C1094	Junta Vidrio Vidrio 180°	2000mm 1 udad.
F6 ó F7	Barra sujeción pared vidrio 45°	1 udad.	



CL4	CL01	Bisagra doble 90°	2 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1094	Junta Vidrio Vidrio 180°	2000mm 1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	1000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
F6 ó F7	Barra sujeción pared vidrio 45°	1 udad.	

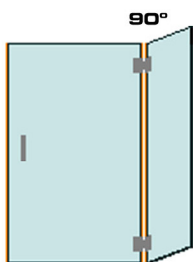


CL5	CL00	Bisagra simple	4 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	2 udes.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	2000mm 3 udes.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.



CL6	CL00	Bisagra simple	2 udes.
	T201,T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	2000mm 1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert.	1000mm 1 udad.
	C1019	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
	C1020	Junta Imantada 90-180°	2000mm 1 udad.
	F6 ó F7	Barra sujeción pared vidrio 45°	1 udad.

Referencia	Descripción	Medidas	Cantidad
------------	-------------	---------	----------



CL7	CL02	Bisagra doble 90°	2 udes..
	T201, T202 ó T203	Tirador doble cromo	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert. 2000mm	1 udad.
	C1087	Junta Lat. e Inf. viert. 1000mm	1 udad.
	C1043	Junta Burbuja 2000mm	1 udad.
	F6 ó F7	Barra sujeción pared vidrio 45°	1 udad.



