

COLECCIÓN SUITE (Correderas)

GARANTIA

Cosmic garantiza las mamparas contra todo defecto de fabricación por un periodo de 2 años a partir de la fecha de la instalación, según las condiciones de venta actuales.

Los productos fabricados por Cosmic son aptos para uso doméstico y uso en colectividades.

DATOS TÉCNICOS

Las mamparas de baño/ducha Cosmic cumplen con los requisitos establecidos en la norma EN 14428 de obligado cumplimiento de acuerdo a la directiva europea 89/106/CEE.

1 ASPECTOS RELATIVOS A LA MAMPARA

1.1.- Aptitud para la limpieza

Examinadas visualmente, las superficies de los componentes de las mamparas de ducha que son accesibles durante la utilización y la limpieza, están libres de ángulos y aristas vivas, de asperezas o bordes y de rebabas.

1.2.- Endurancia

Los resultados de los ensayos realizados sobre modelos representativos garantizan que no hay deterioro funcional después de 20.000 ciclos de apertura y cierre de acuerdo a los requisitos de la norma EN 14428:2000.

1.3.- Estabilidad

Los resultados de los ensayos realizados sobre modelos representativos garantizan que la mampara resiste la energía que representa el impacto de un cuerpo humano sin que esto suponga un deterioro funcional que pudiera representar daños físicos en el usuario, de acuerdo a lo establecido en la Norma ISO 7892:1988

1.4.- Estanqueidad

Las mamparas SUITE superan los ensayos de estanqueidad recogidos en la Norma EN 14428

1.5.- Características técnicas colección SUITE

Las principales características técnicas de la colección son:

- Sistema Corredera
- Compensación de 15 mm
- Freno autoclosed
- Sistema de pinzas (posibilidad de cristales laminados)

2 ASPECTOS RELATIVOS A LOS COMPONENTES DE LA MAMPARA

2.1.- Materiales y Acabados

Tipología de pieza	Materiales	Propiedades/Requisitos	Acabados
Perfiles	Aluminio (aleación 6463/T6 para acabado brillo, Inox grata y Negro grata)		
Burletes y magnéticos	PVC doble dureza (parte rígida "shore" 80 y parte flexible "shore" 60)	Aditivo resistencia rayos UVA	Transparente
Juntas	EPDM shore A 90±5		Negro
Tornillería	Acero inoxidable AISI 302		
Piezas plásticas mecánicas	POM o PA66		Negro
Piezas metálicas mecánicas	ZAMAK 3 ALUMINIO	Resistencia corrosión: 200h NSST EN-248:2003	Cromo Anodizado Mate
Piezas metálicas decorativas	ZAMAK 3 Inox	Resistencia corrosión: 200h NSST EN-248:2003	Cromo brillo* PVD (Negro y Inox)
Piezas plástico decorativas	ABS		Plata brillo (cromadas)
Cristal	Vidrio float de silicato sodocálcico templado térmicamente. Espesor 8mm	Cumpliendo Norma EN 12150-2:2005 sobre fragmentación, flexión e impacto	S/. Catalogo SUITE "drop free" incluido Serigrafías

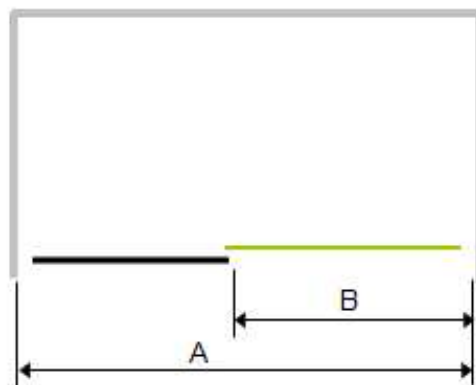
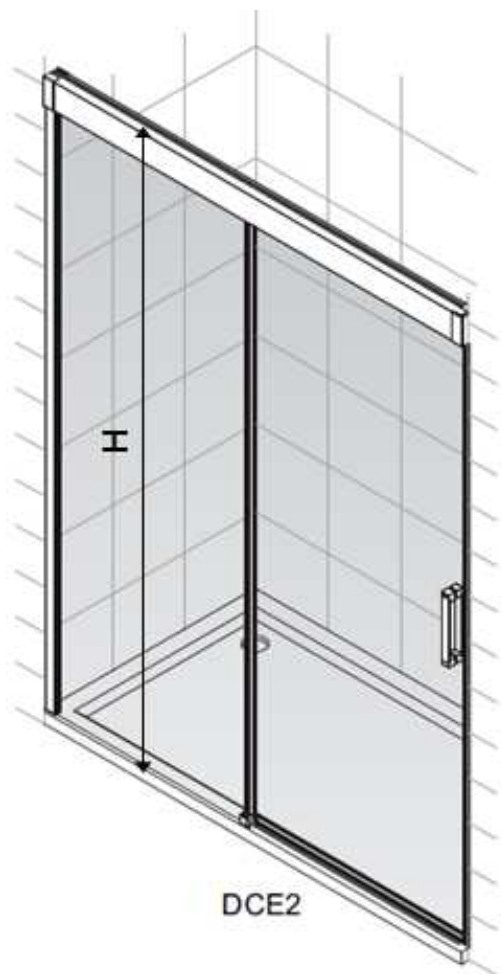
*El espesor de las capas de Ni y Cr puede variar dentro de una misma pieza por su geometría y posición en el bastidor del baño electrolítico. Como referencia, los espesores estándar que exigimos a nuestros proveedores son 7µm en la capa de Ni y 0.25 µm en la de cromo.

3- GAMA Y RANGOS DE INSTALACIÓN

En este documento se presenta sólo un extracto de los modelos de la colección. Consultar la tarifa vigente COSMIC para consultar viabilidad de otras soluciones.

3.1.- Mamparas de ducha

DCE2: MAMPARA CORREDERA DE 1 FIJO Y 1 PUERTA



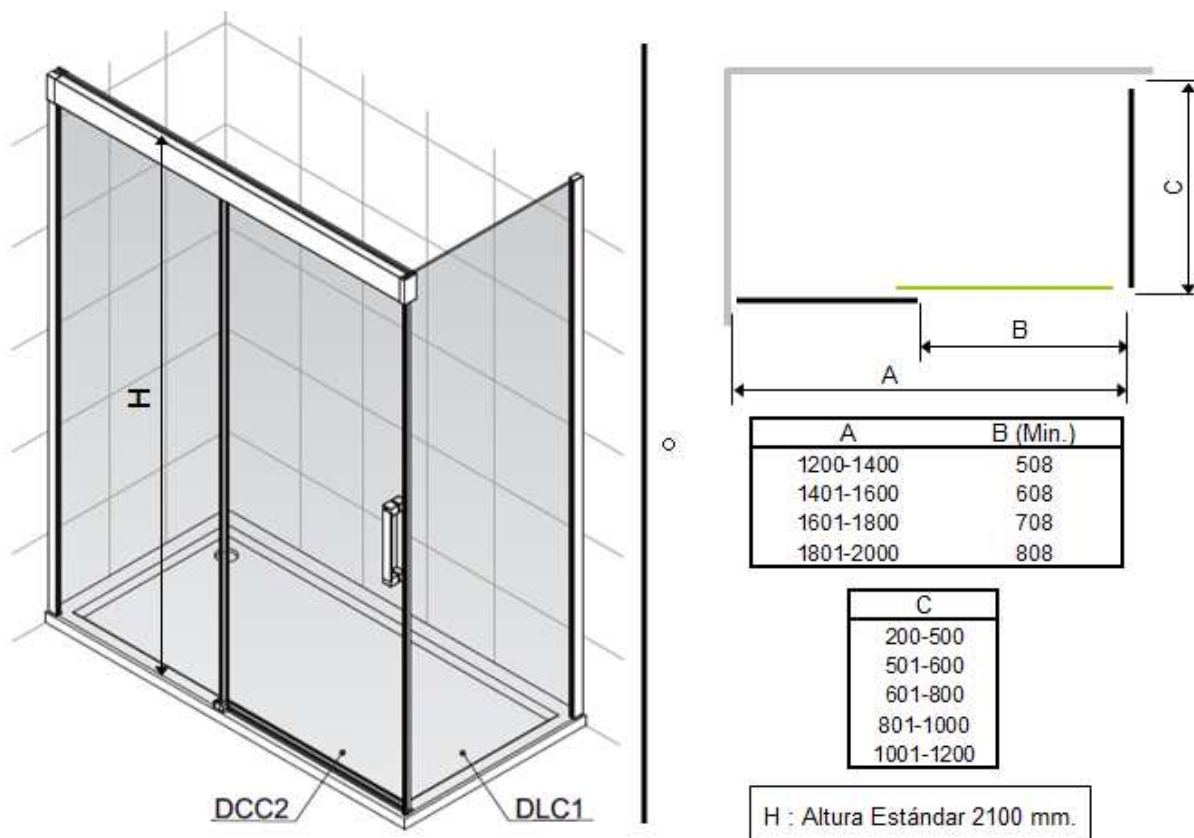
A	B (Min.)
1200-1400	515
1401-1600	615
1601-1800	715
1801-2000	815

H : Altura Estándar 2100 mm.

REG. MERC. BARCELONA • INSCRIPCIÓN 18ª • HOJA DUP 3777Z • FOLIO 135 • TOMO 7322 • SEC. GRAL. • NIF A-08-219370

DCC2: MAMPARA DE DUCHA 1 PUERTA CORR. Y 1 SEG. MÁS LAT. A PUERTA

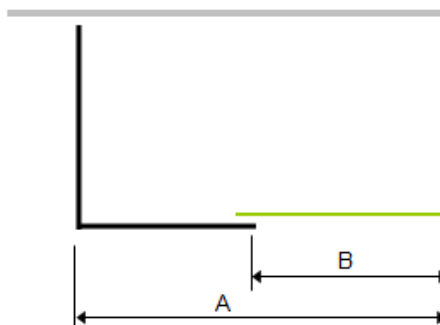
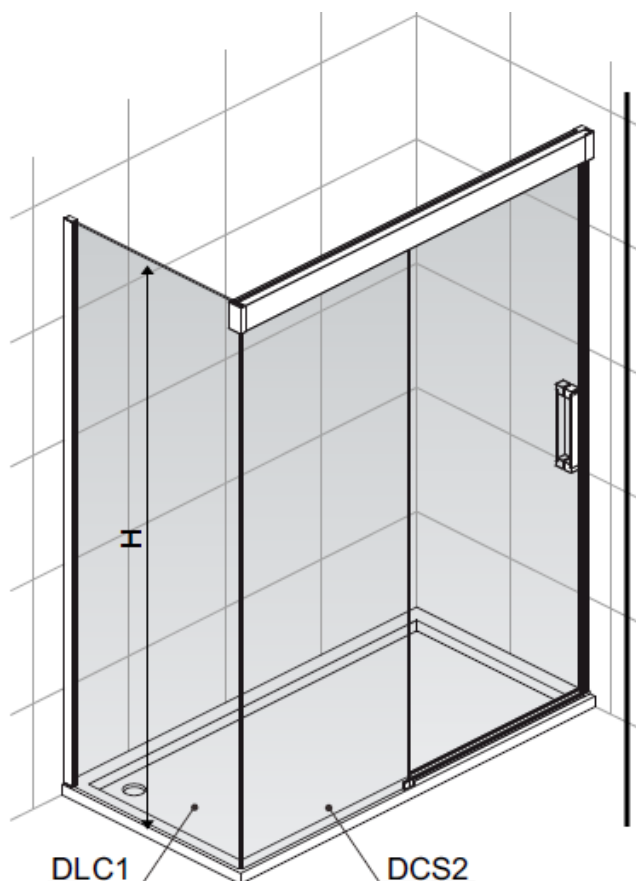
DLC1: LATERAL DE DUCHA PARA FRONTAL CORR.



REG. MERC. BARCELONA • INSCRIPCIÓN 18ª • HOJA DUP 37772 • FOLIO 135 • TOMO 7322 • SEC. GRAL. • NIF A-08-219370

DCS2: MAMPARA DE DUCHA 1 PUERTA CORR. Y 1 SEG. MÁS LAT. A LAT. FIJO

DLC1: LATERAL FIJO DE DUCHA PARA FRONTAL CORR.

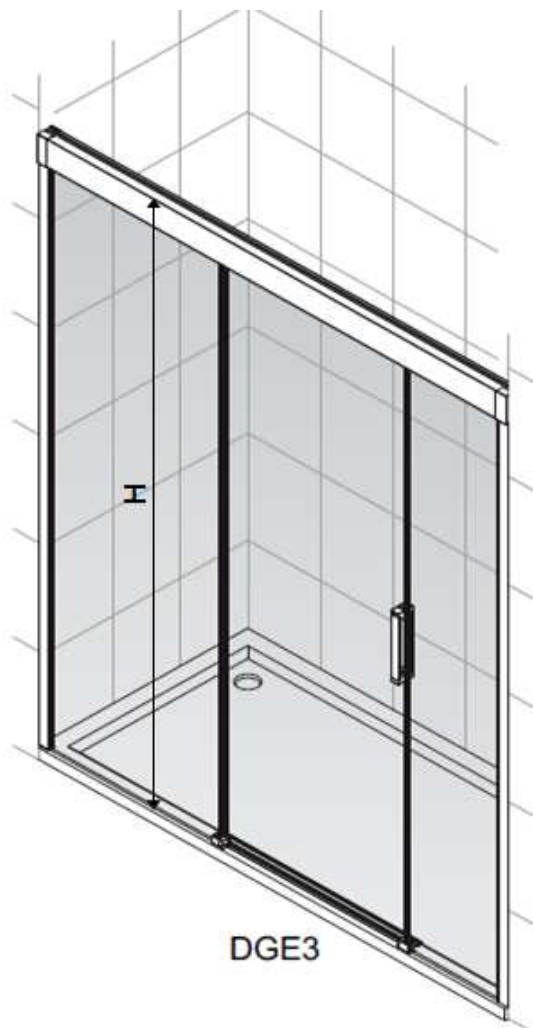


A	B (Min.)
1200-1400	508
1401-1600	608
1601-1800	708
1801-2000	808

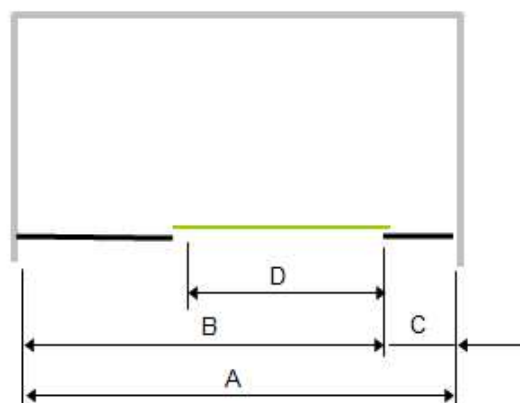
H : Altura Estándar 2100 mm.

REG. MERC. BARCELONA ■ INSCRIPCIÓN 18ª ■ HOJA DUP 3777Z ■ FOLIO 135 ■ TOMO 7322 ■ SEC. GRAL. ■ NIF A-08-219370

DGE3: MAMPARA DE DUCHA 1 PUERTA CORR., 1 FIJO Y 1 SEG. ENTRE PAREDES



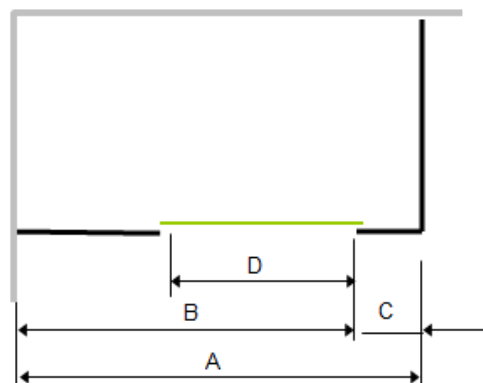
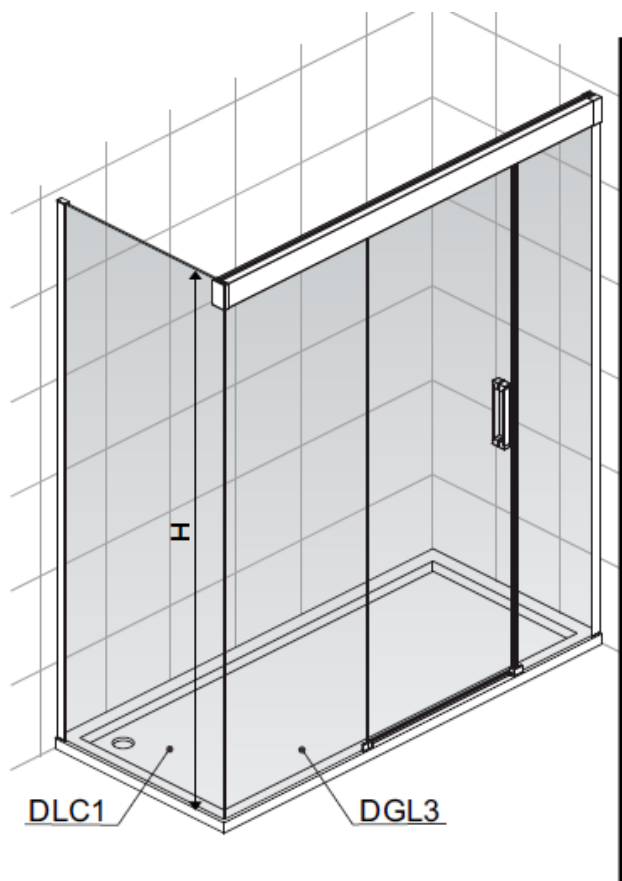
DGE3



A	B	C(Min.)	D
1400-1600	1200	200	508
1601-1800	1400	200	608
1801-2000	1600	200	708

H : Altura Estándar 2100 mm.

DGL3: MAMPARA DE DUCHA 1 PUERTA CORR., 1 FIJO Y 1 SEG. PARA LAT. FIJO

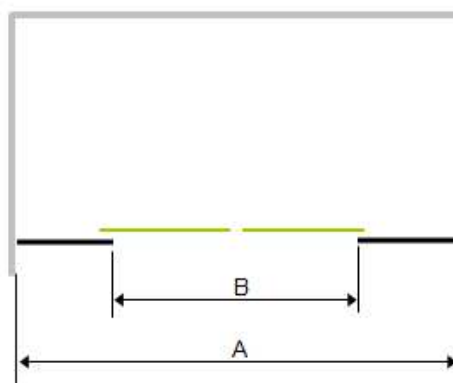
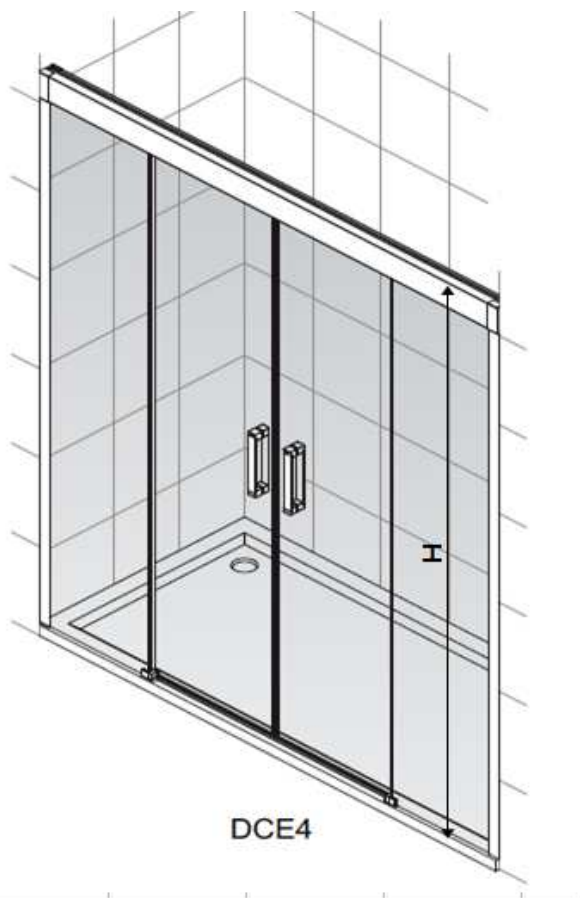


A	B	C(Min.)	D
1400-1600	1200	200	508
1601-1800	1400	200	608
1801-2000	1600	200	708

H : Altura Estándar 2100 mm.

REG. MERC. BARCELONA • INSCRIPCIÓN 18ª • HOJA DUP 3777Z • FOLIO 135 • TOMO 7322 • SEC. GRAL. • NIF A-08-219370

DCE4: MAMPARA DE DUCHA 2 PUERTAS CORR. Y 2 SEG. ENTRE PAREDES

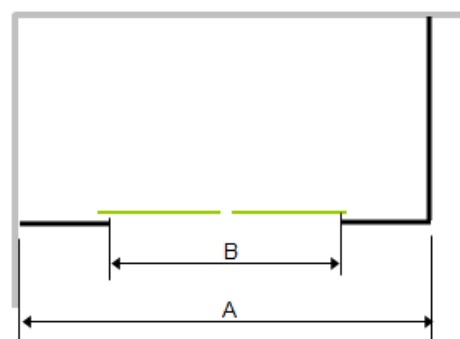
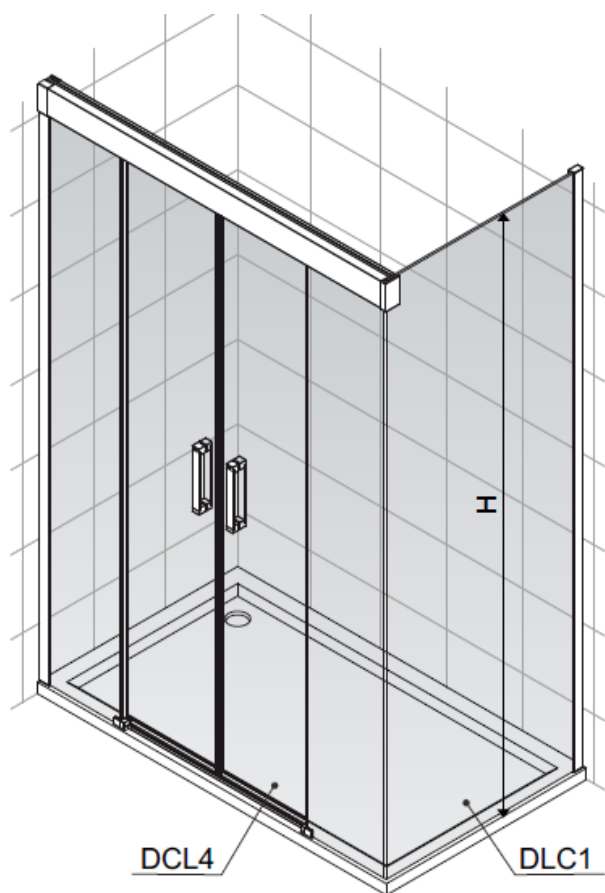


A	B (Min.)
1400-1600	608
1601-1800	708
1801-2000	808

H : Altura Estándar 2100 mm.

REG. MERC. BARCELONA • INSCRIPCIÓN 18ª • HOJA DUP 37777 • FOLIO 135 • TOMO 7322 • SEC. GRAL. • NIF A-08-219370

DCL4: MAMPARA DE DUCHA 2 PUERTAS CORR. Y 2 SEG. ENT/ PAR. PARA LAT.FIJO

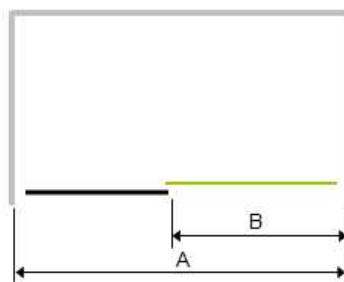
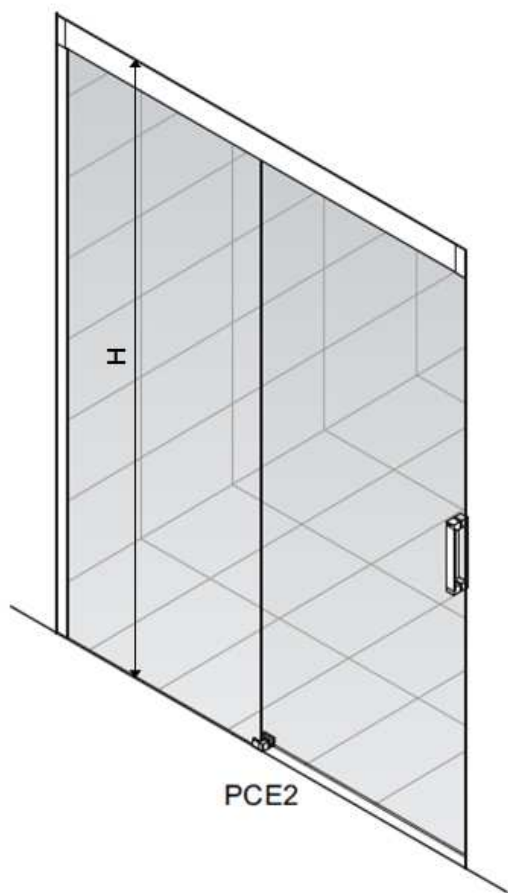


A	B (Min.)
1400-1600	608
1601-1800	708
1801-2000	808

H : Altura Estándar 2100 mm.

REG. MERC. BARCELONA ■ INSCRIPCIÓN 18ª ■ HOJA DUP 37777Z ■ FOLIO 135 ■ TOMO 7322 ■ SEC. GRAL. ■ NIF A-08-219370

PCE2: PUERTA DE ACCESO CORREDERA CON 1 SEGMENTO ENTRE PAREDES

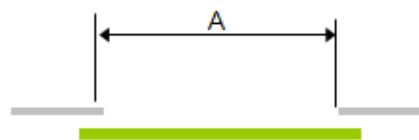
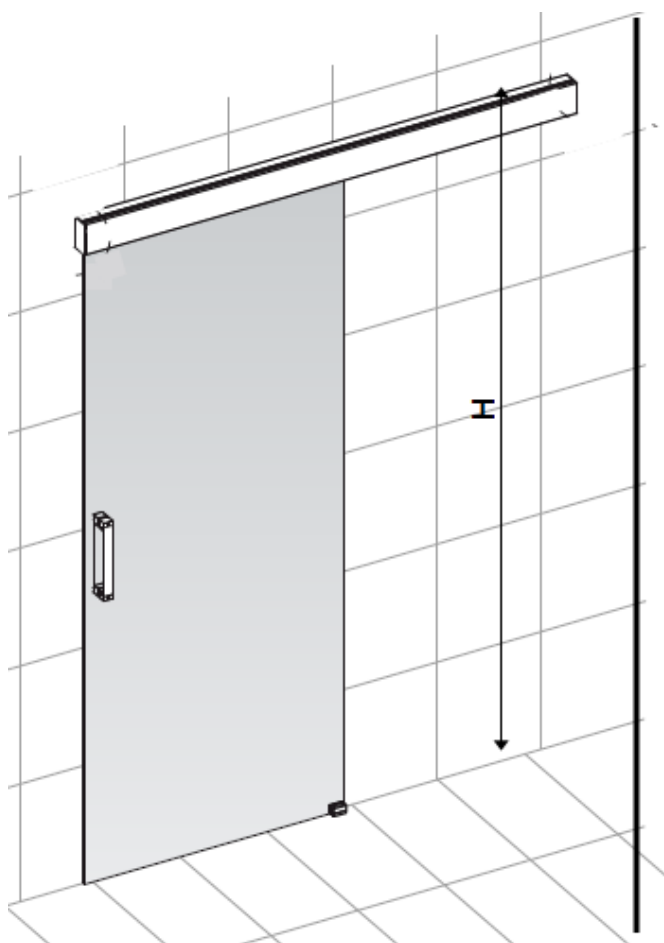


A	B (Min.)
1200-1400	515
1401-1600	615
1601-1800	715
1801-2000	815

H : Altura hasta 2500 mm.

REG. MERC. BARCELONA • INSCRIPCIÓN 18ª • HOJA DUP 3777Z • FOLIO 135 • TOMO 7322 • SEC. GRAL. • NIF A-08-219370

PCP1: PUERTA DE ACCESO CORREDERA 1 HOJA A PARED



A
HASTA 960

H : Altura hasta 2500 mm.

REG. MERC. BARCELONA ■ INSCRIPCIÓN 18ª ■ HOJA DUP 3777Z ■ FOLIO 135 ■ TOMO 7322 ■ SEC. GRAL. ■ NIF A-08-219370

3 - ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS

3.1 - Tiradores

En el código de la mampara debe definirse el tipo de tirador.

Tirador de 400 mm.



Tirador de 500 mm.



Tirador de 600 mm.



Tirador de 700 mm.



3.2 - Toalleros

Toalleros de 400, 500, 600 y 700 mm.



Los toalleros deben pedirse como opción, así como definir su posición.