

DESIGN FIRST.

—  
fit interiors  
St  
wad  
io S

fit interiors

# Studio S

Italiano	3
English	7
Deutsch	11
Français	15
Español	19

## Attenzione

### Limitazioni

Per soddisfare le caratteristiche minime di sicurezza nell'installazione del prodotto e garantirne in corretto funzionamento non è possibile installare il BOX DOCCIA e BOX WC se in fase di installazione sono presenti uno o più dei fattori di seguito elencati:

- presenza di piatti doccia installati a pavimento, limitando di fatto l'area di fissaggio del prodotto;
- mancanza di idonei rinforzi a parete, limitandone inevitabilmente il corretto fissaggio in sicurezza del prodotto;
- mancanza dell' altezza minima d'installazione. Il prodotto non può essere installato in ambienti con altezza inferiore a 240 cm;
- impossibilità di fissaggio a pavimento. Il sistema di fissaggio brevettato e garantito da Fit Interiors prevede l'ancoraggio a pavimento dei piedi di supporto tramite l'utilizzo di tappi e viti di regolazione inseriti a terra tramite la perforazione del pavimento per una profondità di 6 cm.

# Studio S

## Sistema modulare per box doccia

- Pareti divisorie fissate con due morsetti alla parete di fondo, piedino a terra, morsetto al tubo strutturale superiore.
- Ante dotate di sistema di apertura a bilico con ritorno automatico, costituito da: piedino fissato a terra, morsetto ammortizzato superiore fissato al tubo strutturale tramite alette in acciaio armonico.
- Tubo orizzontale per l'ancoraggio superiore di pareti divisorie e ante, con supporti terminali fissati a parete.

## Ferramenta

La specifica ferramenta strutturale, interamente disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso o lavorato al tornio.

## Accessori

- Maniglia acciaio inox
- Gancio acciaio inox per accappatoio
- Fermaporta

Alcune possibili combinazioni



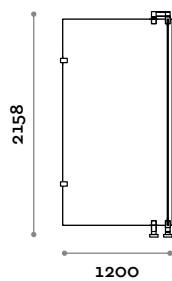
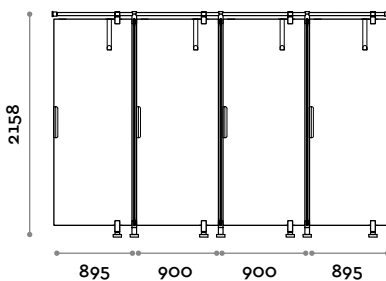
A



B



C

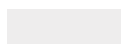


**VETRO**

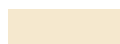
Box doccia con ante e divisori in vetro temperato stratificato con pellicola PVB, spessore 5+5 mm, trattamento termico HST (Heat Soak Test), con angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati.

**Ante e divisori**

Vetro



Bianco Opale

Ral 9005  
NeroRal 3001  
RossoRal 1015  
Avorio ChiaroRal 5023  
Blu Universo**GLABOXDO**

Porta in vetro  
L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLABOXSP**

Parete divisoria in vetro  
L fino a 1200 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLADOFAC400**

Facciatina in vetro completa di profilo di chiusura e ferramenta di fissaggio  
L da 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLADOFAC600**

Facciatina in vetro completa di profilo di chiusura e ferramenta di fissaggio  
L da 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLAWADO**

Porta in vetro con cerniera a scatto, da montare a muro  
L fino a 900 mm / H 1400 mm / S 5+5 mm

**GLAWADOS1995**

Porta in vetro con cerniera a scatto, da montare a muro  
L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLADOHOOK**

Gancio acciaio inox per accappatoio  
L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Maniglia acciaio inox  
L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

Fermaporta per anta  
L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm



## Caution

### Limitations

In order to meet the minimum safety requirements for the installation of the product and guarantee its correct operation, it is not possible to install the SHOWER BOX and WC BOX if one or more of the following factors are present during installation:

- presence of shower trays installed on the floor, thus limiting the fixing area of the product;
- lack of suitable wall reinforcements, inevitably limiting the correct safe fixing of the product;
- lack of minimum installation height. The product cannot be installed in rooms with a height of less than 240 cm;
- the product cannot be fixed to the floor. The fixing system patented and guaranteed by Fit Interiors foresees the anchorage of the support feet to the floor through the use of plugs and adjustment screws inserted in the floor through a 6 cm deep perforation.

# Studio S

## Modular system for shower cubicle

- Partition walls fixed with two clamps to the back wall, foot on the ground, clamp to the upper structural pipe.
- Doors equipped with pivoting opening system with automatic return, consisting of: foot fixed to the ground, shock-absorbing clamp fixed to the upper structural tube.
- Horizontal tube for upper anchorage of partition walls and doors, with end supports fixed to the wall.

## Hardware

The specific structural hardware, entirely designed by Fit Interiors, is made of extruded or lathe machined aluminium.

## Accessories

- Stainless steel handle for HPL and glass
- Stainless steel hook for towels, for HPL and glass
- Door stopper to prevent slamming for glass door

## Possible compositions



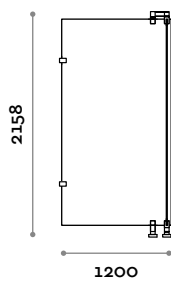
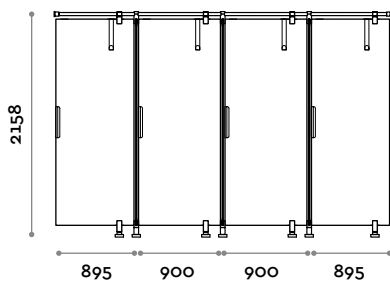
A



B



C





**GLASS**

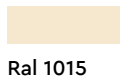
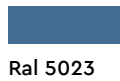
Shower box with doors and partitions in laminated tempered glass with PVB film, 5 + 5 mm thick, HST (Heat Soak Test) heat treatment, with rounded corners and beveled perimeter edges.

**Doors and partitions**

Glass



Opal white

Ral 9005  
BlackRal 3001  
RedRal 1015  
Light IvoryRal 5023  
Universe Blue**GLABOXDO**

Glass door  
W up to 900 mm / H 1995 mm / T 5+5 mm

**GLABOXSP**

Glass partition wall  
W up to 1200 mm / H 1995 mm / T 5+5 mm

**GLADOFAC400**

Glass facade complete with closing profile and fixing hardware  
W from 100 to 400 mm / H 1995 mm / T 5+5 mm

**GLADOFAC600**

Glass facade complete with closing profile and fixing hardware  
W from 401 to 600 mm / H 1995 mm / T 5+5 mm

**GLAWADO**

Glass door with snap hinge, to be mounted directly on the wall  
W up to 900 mm / H 1400 mm / T 5+5 mm

**GLAWADOS1995**

Glass door with snap hinge, to be mounted directly on the wall  
W up to 900 mm / H 1995 mm / T 5+5 mm

**GLADOHOOK**

Stainless steel hook for towels  
W 40 mm / D 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Stainless steel handle  
W 40 mm / D 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

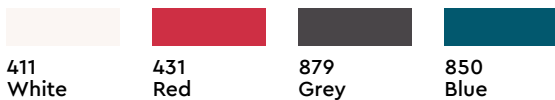
Door stopper  
W 54 mm / D 106 mm / H 35 mm

**HPL**

Shower box with doors and partitions in HPL laminate, thickness 10 mm, classified as self-supporting panel with reaction to fire Euro class Bs1-do and formaldehyde release class E1, with rounded corners and bevelled edges.

**Doors and partitions**

HPL

411  
White431  
Red879  
Grey850  
Blue**HPLBOXDO**

HPL door  
W up to 900 mm / H 1995 mm / T 10 mm

**HPLBOXSP**

HPL partition wall  
W up to 1200 mm / H 1995 mm / T 10 mm

**HPLDOFAC400**

HPL facade complete with closing profile and fixing hardware  
W from 100 to 400 mm / H 1995 mm / T 10 mm

**HPLDOFAC600**

HPL facade complete with closing profile and fixing hardware  
W from 401 to 600 mm / H 1995 mm / T 10 mm

**HPLWADO**

HPL door with snap hinge, to be mounted directly on the wall  
W up to 900 mm / H 1400 mm / T 10 mm

**HPLWADOS1995**

HPL door with snap hinge, to be mounted directly on the wall  
W up to 900 mm / H 1995 mm / T 10 mm

**GLADOHOOK**

Stainless steel hook for towels  
W 40 mm / D 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Stainless steel handle  
W 40 mm / D 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

Door stopper  
W 54 mm / D 106 mm / H 35 mm

## Vorsicht

### Einschränkungen

Um die Mindestsicherheitsanforderungen für die Installation des Produkts zu erfüllen und seinen korrekten Betrieb zu gewährleisten, ist es nicht möglich, die Dusch- und Toilettenkabinen zu installieren, wenn einer oder mehrere der unten aufgeführten Faktoren bei der Installation vorhanden sind:

- Vorhandensein von Duschwannen, die auf dem Boden installiert sind, wodurch der Befestigungsbereich des Produkts effektiv eingeschränkt wird;
- Fehlen geeigneter Wandverstärkungen, was die korrekte sichere Befestigung des Produkts zwangsläufig einschränkt;
- Fehlen der Mindest-Einbauhöhe. Das Produkt kann nicht in Räumen mit einer Höhe von weniger als 240 cm installiert werden;
- Unmöglichkeit der Befestigung auf dem Boden. Das von Fit Interiors patentierte und garantierte Befestigungssystem sieht die Verankerung der Stützfüße im Boden mit Hilfe von Dübeln und Stellschrauben vor, die durch eine 6 cm tiefe Perforation in den Boden eingeführt werden.

# Studio S

## Modulares System für Duschkabinen

- Trennwände mit zwei Klammern an der Rückwand befestigt, Fuß auf dem Boden, Klammer an das obere Konstruktionsrohr.
- Türen mit schwenkbarem Öffnungssystem mit automatischem Rücklauf, bestehend aus: am Boden befestigter Fuß, gedämpfte Klemme Oberteil mit harmonischen Stahlrippen am Konstruktionsrohr befestigt.
- Horizontales Rohr zur oberen Verankerung von Trennwänden und Türen, mit an der Wand befestigten Endstützen.

## Hardware

Die spezifischen strukturellen Beschläge, die vollständig von fit interiors entworfen wurden, bestehen aus stranggepresstem oder drehbearbeitetem Aluminium.

## Zubehör

- Griff aus rostfreiem Stahl
- Edelstahlhaken für Bademantel
- Türstopper

Einige mögliche Kombinationen



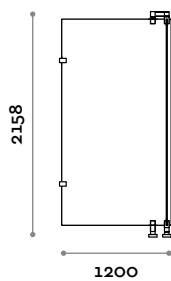
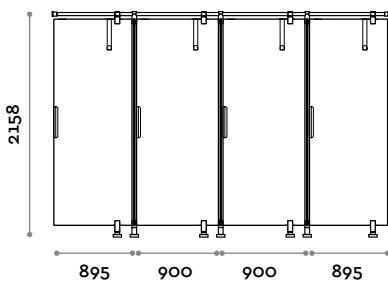
A



B



C



**GLAS**

Duschkabine mit Türen und Trennwänden aus gehärtetem Verbundglas mit PVB-Folie, 5+5 mm dick, HST-Wärmebehandlung (Heat Soak Test), mit abgerundeten Ecken und abgeschrägten Umfangskanten.

**Türen und Trennwände**

Glas

**GLABOXDO**

Glastür  
B bis zu 900 mm / H 1995 mm / D 5+5 mm

**GLABOXSP**

Glastrennwand  
B bis zu 1200 mm / H 1995 mm / D 5+5 mm

**GLADOFAC400**

Glasfassade komplett mit Anschlagprofil und Befestigungsbeschlägen  
B von 100 bis 400 mm / H 1995 mm / D 5+5 mm

**GLADOFAC600**

Glasfassade komplett mit Anschlagprofil und Befestigungsbeschlägen  
B von 401 bis 600 mm / H 1995 mm / D 5+5 mm

**GLAWADO**

Glastür mit Schnappscharnieren zur Montage direkt an der Wand  
B bis zu 900 mm / H 1400 mm / D 5+5 mm

**GLAWADOS1995**

Glastür mit Schnappscharnieren zur Montage direkt an der Wand  
B bis zu 900 mm / H 1995 mm / D 5+5 mm

**GLADOHOOK**

Haken aus Edelstahl für Bademantel  
B 40 mm / T 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Griff aus Edelstahl  
B 40 mm / T 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

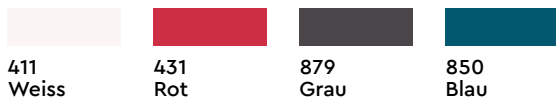
Türfeststeller  
B 54 mm / T 106 mm / H 35 mm

**HPL**

Duschkabine mit Türen und Trennwänden aus geschichtetem HPL-Laminat, 10 mm dick, klassifiziert als selbsttragende Platte mit Euro-Brandverhaltensklasse Bs1-do und Formaldehydabgabeklasse E1, mit abgerundeten Ecken und abgeschrägten Umfangskanten.

**Türen und Trennwände**

HPL

411  
Weiss431  
Rot879  
Grau850  
Blau**HPLBOXDO**

HPL-Tür  
B bis zu 900 mm / H 1995 mm / D 10 mm

**HPLBOXSP**

HPL-Trennwand  
B bis zu 1200 mm / H 1995 mm / D 10 mm

**HPLDOFAC400**

HPL-Fassade komplett mit Abschlussprofil und Befestigungsbeschlägen  
B von 100 bis 400 mm / H 1995 mm / D 10 mm

**HPLDOFAC600**

HPL-Fassade komplett mit Abschlussprofil und Befestigungsbeschlägen  
B von 401 bis 600 mm / H 1995 mm / D 10 mm

**HPLWADO**

HPL-Tür mit Schnappscharnier, zur Montage direkt an der Wand  
B bis zu 900 mm / H 1400 mm / D 10 mm

**HPLWADOS1995**

HPL-Tür mit Schnappscharnier, zur Montage direkt an der Wand  
B bis zu 900 mm / H 1995 mm / D 10 mm

**GLADOHOOK**

Haken aus Edelstahl für Bademantel  
B 40 mm / T 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Griff aus Edelstahl  
B 40 mm / T 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

Türfeststeller  
B 54 mm / T 106 mm / H 35 mm

## Mise en garde

### Limitations

Afin de respecter les exigences minimales de sécurité pour l'installation du produit et de garantir son bon fonctionnement, il n'est pas possible d'installer les CABINES DES DOUCHES et les CABINES TOILETTE si un ou plusieurs des facteurs énumérés ci-dessous sont présents lors de l'installation:

- présence de bacs à douche installés au sol, limitant efficacement la zone de fixation du produit ;
- l'absence de renforts muraux appropriés, ce qui limite inévitablement la fixation correcte et sûre du produit ;
- absence de hauteur minimale d'installation. Le produit ne peut pas être installé dans des pièces d'une hauteur inférieure à 240 cm ;
- impossibilité de fixer au sol. Le système de fixation breveté et garanti par Fit Interiors prévoit l'ancrage au sol des pieds d'appui au moyen de chevilles et de vis de réglage insérées dans le sol par une perforation de 6 cm de profondeur.

# Studio S

## Système modulaire pour cabines de douche

- Cloisons de séparation fixées par deux colliers à la paroi arrière, pied sur le sol, collier de serrage au tube structural supérieur.
- Portes équipées d'un système d'ouverture pivotante à retour automatique, composé de : pied fixé au sol, pince amortie supérieure fixée au tube structural au moyen d'ailettes harmoniques en acier.
- Tube horizontal pour l'ancrage supérieur des cloisons et des portes, avec des supports d'extrémité fixés au mur.

## Matériel

Le matériel structural spécifique, entièrement conçu par fit interiors, est en aluminium extrudé ou usiné au tour.

## Accessoires

- Poignée en acier inoxydable
- Crochet en acier inoxydable pour peignoir
- Arrêt de porte

Quelques combinaisons possibles



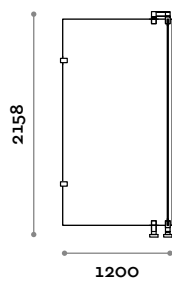
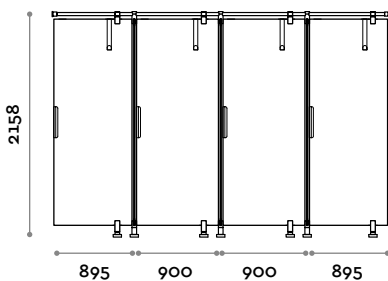
A



B



C





## VERRE

Cabine de douche avec portes et cloisons en verre trempé laminé avec film PVB, épaisseur 5+5 mm, traitement thermique HST (Heat Soak Test), avec coins arrondis et bords périmétriques biseautés.

### Portes et séparations

Verre

				
Blanc Opale	Ral 9005 Noir	Ral 3001 Rouge	Ral 1015 Ivoire clair	Ral 5023 Bleu Univers



#### GLABOXDO

Porte en verre  
L jusqu'à 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLABOXSP

Cloison en verre  
L jusqu'à 1200 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOFAC400

Façade en verre avec profil de fermeture et matériel de fixation  
L de 100 à 400 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOFAC600

Façade en verre avec profil de fermeture et matériel de fixation  
L de 401 à 600 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLAWADO

Porte en verre à charnières à clipser pour montage mural  
L jusqu'à 900 mm / H 1400 mm / S 5+5 mm

#### GLAWADOS1995

Porte en verre à charnières à clipser pour montage mural  
L jusqu'à 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOHOOK

Crochet en acier inoxydable pour peignoir  
L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

#### GLADOHAND

Poignée en acier inoxydable  
L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

#### GLADOSTOP

Butée pour porte  
L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm

**HPL**

Cabine de douche avec portes et cloisons en stratifié HPL, épaisseur 10 mm, classé comme panneau autoportant avec réaction au feu classe Euro Bs1-do et classe de dégagement de formaldéhyde E1, avec coins arrondis et bords périmétriques biseautés

**Portes et séparations**

HPL

411  
Blanc431  
Rouge879  
Gris850  
Bleu**HPLBOXDO**

Porte en HPL  
L jusqu'à 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLBOXSP**

Cloison en HPL  
L jusqu'à 1200 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLDOFAC400**

Façade HPL complète avec profil de fermeture et matériel de fixation  
L de 100 à 400 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLDOFAC600**

Façade HPL complète avec profil de fermeture et matériel de fixation  
L de 401 à 600 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLWADO**

Porte en HPL à charnières à clipser pour montage mural  
L jusqu'à 900 mm / H 1400 mm / S 10 mm

**HPLWADOS1995**

Porte en HPL à charnières à clipser pour montage mural  
L jusqu'à 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**GLADOHOOK**

Crochet en acier inoxydable pour peignoir  
L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND**

Poignée en acier inoxydable  
L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

**GLADOSTOP**

Butée pour porte  
L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm

## Precaución

### Limitaciones

Con el fin de cumplir con las características mínimas de seguridad en la instalación del producto y garantizar su correcto funcionamiento, no es posible instalar la CABINA DE DUCHA y la CABINA DE WC si uno o más de los siguientes factores están presentes durante la instalación:

- presencia de platos de ducha instalados en el suelo, limitando así el área de fijación del producto;
- falta de refuerzos adecuados en las paredes, lo que inevitablemente limita la correcta fijación segura del producto;
- la falta de una altura mínima de instalación. El producto no puede instalarse en habitaciones con una altura inferior a 240 cm;
- imposibilidad de fijarse en el suelo. El sistema de fijación patentado y garantizado por Fit Interiors prevé el anclaje al suelo de los pies de soporte mediante tacos y tornillos de ajuste insertados en el suelo a través de una perforación de 6 cm de profundidad.

# Studio S

## Sistema modular para cabinas de ducha

- Paredes divisorias fijadas con dos abrazaderas a la pared trasera, pie en el suelo, abrazadera al tubo estructural superior.
- Puertas equipadas con un sistema de apertura pivotante con retorno automático, que consiste en: pie fijo al suelo, abrazadera acolchada superior fijada al tubo estructural por medio de aletas de acero armónico.
- Tubo horizontal para el anclaje superior de tabiques y puertas, con soportes finales fijados a la pared.

## Hardware

El hardware estructural específico, enteramente diseñado por interiores adecuados, está hecho de aluminio extruido o torneado.

## Accesorios

- Mango de acero inoxidable
- Gancho de acero inoxidable para la bata de baño
- Parada de la puerta

Varias posibles combinaciones



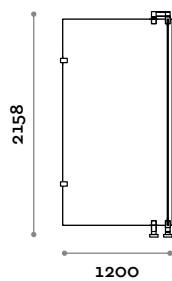
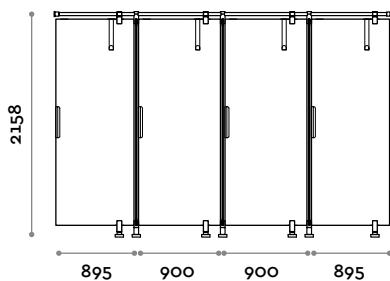
A



B



C



## VIDRIO

Cabina de ducha con puertas y tabiques de vidrio templado laminado con película de PVB, de 5+5 mm de espesor, tratamiento térmico HST (Heat Soak Test), con esquinas redondeadas y bordes perimetrales biselados.

### Hojas y separadores

#### Vidrio



#### GLABOXDO

Puerta en vidrio  
L hasta 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLABOXSP

Pared divisoria en vidrio  
L hasta 1200 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOFAC400

Fachada de vidrio completa con perfil de cierre y herrajes de fijación  
L de 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOFAC600

Fachada de vidrio completa con perfil de cierre y herrajes de fijación  
L de 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLAWADO

Puerta de vidrio con bisagras a presión para montaje en la pared  
L hasta 900 mm / H 1400 mm / S 5+5 mm

#### GLAWADOS1995

Puerta de vidrio con bisagras a presión para montaje en la pared  
L hasta 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

#### GLADOHOOK

Gancho acero inox para albornoz  
L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

#### GLADOHAND

Tirador acero inox  
L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

#### GLADOSTOP

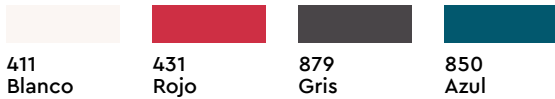
Tope puerta para hoja  
L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm

## HPL

Cabina de ducha con puertas y tabiques en laminado estratificado HPL, de 10 mm de espesor, clasificada como panel autoportante con reacción al fuego Euro clase Bs1-d0 y liberación de formaldehído clase E1, con esquinas redondeadas y bordes perimetrales biselados

### Hojas y separadores

HPL



411  
Blanco

431  
Rojo

879  
Gris

850  
Azul



### HPLBOXDO

Puerta en HPL  
L hasta 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

### HPLBOXSP

Pared divisoria en HPL  
L hasta 1200 mm / H 1995 mm / S 10 mm

### HPLDOFAC400

Fachada de HPL completa con perfil de cierre y hardware de fijación  
L de 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 10 mm

### HPLDOFAC600

Fachada de HPL completa con perfil de cierre y hardware de fijación  
L de 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 10 mm

### HPLWADO

Puerta HPL con bisagra a presión, para montaje en la pared  
L hasta 900 mm / H 1400 mm / S 10 mm

### HPLWADOS1995

Puerta HPL con bisagra a presión, para montaje en la pared  
L hasta 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

### GLADOHOOK

Gancho acero inox para albornoz  
L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

### GLADOHAND

Tirador acero inox  
L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

### GLADOSTOP

Tope puerta para hoja  
L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm

follow us



**fit  
interiors**

**furniture for gyms,  
health and golf clubs,  
spa&wellness, hotel,  
medical and corporate**

**visit** [www.fitinteriors.com](http://www.fitinteriors.com)