

DESIGN FIRST.

—
fit interiors
St
wad
ios

fit interiors

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.

Alcune possibili combinazioni



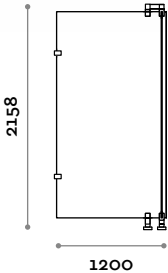
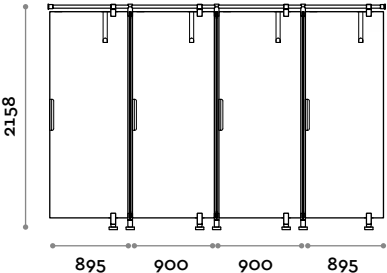
A



B



C



Box doccia in vetro

Ante e divisori

Vetro

				
Bianco Opale	9005 Nero	3001 Rosso	1015 Avorio chiaro	5023 Blu Universo



GLABOXDO

Porta in vetro per box doccia

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra per apertura a bilico con ritorno automatico
- morsetto ammortizzato, tramite alette in acciaio armonico, fissato a tubo strutturale superiore
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm



GLABOXSP

Parete divisoria in vetro per box doccia

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- ancoraggio alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 1200 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm



GLABOFAC400

Facciatina in vetro per box doccia

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLABOFAC600****Facciatina in vetro per box doccia**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- piedini a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLAWADO****Porta in vetro da installare direttamente a parete per box doccia**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- cerniere a scatto

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1400 mm / S 5+5 mm

**GLAWADOS1995****Porta in vetro da installare direttamente a parete per box doccia**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- cerniere a scatto

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 5+5 mm

**GLA-TDIS****Box per disabile in vetro**

- vetro temperato stratificato con pellicola PVB
- spessore 5+5 mm
- trattamento termico HST (Heat Soak Test)
- angoli raggiati e bordi perimetrali bisellati
- porta con piedino a terra per apertura a bilico
- parete divisoria fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra, ancorata alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- facciatina fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- completo di profilo di chiusura
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L 1500 mm / P 1500 mm / H 1995 mm

**GLADOHOOK****Gancio acciaio inox per accappatoio****Dimensioni**

L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

**GLADOHAND****Maniglia acciaio inox****Dimensioni**

L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

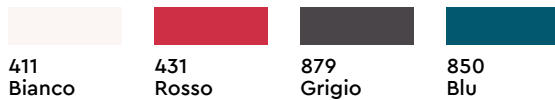
**GLADOSTOP****Fermaporta per anta****Dimensioni**

L 54 mm / P 106 mm / H 35 mm

Box doccia in HPL

Ante e divisori

HPL

411
Bianco431
Rosso879
Grigio850
Blu

HPLBOXDO

Porta in HPL per box doccia

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra per apertura a bilico con ritorno automatico
- morsetto ammortizzato, tramite alette in acciaio armonico, fissato a tubo strutturale superiore
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm



HPLBOXSP

Parete divisoria in HPL per box doccia

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- ancoraggio alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L fino a 1200 mm / H 1995 mm / S 10 mm



HPLDOFAC400

Facciatina in HPL per box doccia

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedino a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 100 a 400 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLDOFAC600****Facciatina in HPL per box doccia**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- piedini a terra
- morsetto al tubo strutturale superiore
- completa di profilo di chiusura
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L da 401 a 600 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPLWADO****Porta in HPL da montare direttamente a parete per box doccia**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- cerniere a scatto

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1400 mm / S 10 mm

**HPLWADOS1995****Porta in HPL da montare direttamente a parete per box doccia**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- cerniere a scatto

Dimensioni

L fino a 900 mm / H 1995 mm / S 10 mm

**HPL-TDIS****Box per disabili in HPL**

- laminato HPL stratificato
- spessore 10 mm
- pannello autoportante con reazione al fuoco Euro classe Bs1-do e rilascio formaldeide classe E1
- angoli raggianti e bordi perimetrali bisellati
- porta con piedino a terra per apertura a bilico
- parete divisoria fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra, ancorata alla parete di fondo tramite morsetti e viti di serraggio
- facciatina fissata con morsetti al tubo strutturale superiore e piedini a terra
- tubo strutturale superiore con supporti terminali fissati a parete
- completo di profilo di chiusura
- pomolo e serratura libero/occupato
- la ferramenta strutturale, disegnata da fit interiors, è realizzata in alluminio estruso

Dimensioni

L 1500 mm / P 1500 mm / H 1995 mm

**GLADOHOOK****Gancio acciaio inox per accappatoio****Dimensioni**

L 40 mm / P 45 mm / H 300 mm

GLADOHAND**Maniglia acciaio inox****Dimensioni**

L 40 mm / P 33 mm / H 300 mm

GLADOSTOP**Fermaporta per anta****Dimensioni**

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