



# FLO System

## SISTEMA SCORREVOLE COMPATTO

Sistema corredo compacto

Compact sliding system

Kompaktes Schiebesystem



We Build the Invisible

[colcomgroup.it](http://colcomgroup.it)

follow us on [f](#) [▶](#) [t](#) [in](#)

[webuildtheinvisible.com](http://webuildtheinvisible.com)

follow us on [f](#) [◻](#) [▶](#) [in](#)



Il sistema in soli 50 mm racchiude un meccanismo eccezionale.

El sistema en solo 50 mm reside un mecanismo excepcional.

The system in only one 50 mm it is including a special mechanism.

Das System beinhaltet in nur 50 mm einen außergewöhnlichen Mechanismus.

# FLO

50 mm

## SOLUZIONI DISPONIBILI

Applications • Applications • Anwendungen

### SISTEMA COMPATTO • SISTEMA COMPACTO COMPACT SYSTEM • KOMPAKTES SYSTEM

Colcom presenta un nuovo sistema scorrevole con veletta per porte in vetro: FLO.

Di facile installazione, FLO permette la **regolazione di messa a bolla direttamente da terra** senza inutili e complessi dispositivi. Munito inoltre di un innovativo sistema di **ammortizzazione regolabile**, con FLO, avrete la possibilità di rallentare le fasi di apertura e di chiusura dell'anta proprio in funzione del peso della stessa. La portata è garantita fino a 100 kg (con 2 pinze e 150 kg con 3 pinze).

Il suo design, estremamente sottile ed essenziale lo rendono integrabile in qualsiasi contesto architettonico nonché con sistemi per vetrate continue ai quali contribuisce a dare continuità e leggerezza.

Colcom presenta un nuevo sistema de puerta corredera con tapa embellecedora para puertas de vidrio : FLO

De fácil instalación, FLO permite la **regulación de puesta a punto directamente desde el suelo** sin utilizar complejos dispositivos. Provisto de un innovador sistema de **amortiguación regulable**, con FLO tendrá la posibilidad de ralentizar la apertura y cerrado de la puerta en función del peso de la misma. Soporta hasta 100 Kg (con 2 pinzas y 150 kg con 3 pinzas).

Su diseño, extremadamente sutil y esencial lo hacen integrable en cualquier contexto arquitectónico y para sistemas de vidrios continuos al cual contribuye a darle continuidad y ligereza.



Colcom presents a new sliding system for glass doors named FLO.

Easy to install, FLO allows the **bubble leveling adjustment directly on the floor** without using complex devices. It is also equipped with an innovative system which allows for **adjustable damping**. By implementing the use of FLO, you will have the possibility to moderate the opening and closing of the door according to it's weight. The system's capacity is guaranteed up to 100 kgs with the use of two clamps and up to 150 kgs with the use of three clamps. Its design is extremely subtle yet quite essential as it can be integrated in every context.

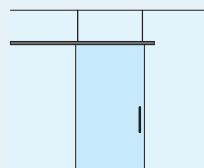
Colcom präsentiert FLO, das neue Schiebesystem mit Blende für Glastüren.

FLO ist einfach zu installieren und ermöglicht die **Niveauregulierung direkt am Boden** ohne überflüssige oder komplizierte Geräte. FLO ist außerdem mit einem innovativen System mit **einstellbarer Auflagebremse** ausgestattet und ermöglicht, die Öffnungs- und Schließphasen des Türflügels je nach dessen Gewicht zu verlangsamen. Die Tragfähigkeit ist bis 100 Kg (mit 2 Klemmen und 150 Kg mit 3 Klemmen) garantiert.

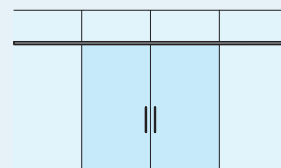
Durch sein extrem schlankes und schlichtes Design lässt es sich in jeden beliebigen architektonischen Kontext einfügen sowie in Systeme für durchgehende Wände, denen es Kontinuität und Leichtigkeit verleiht.

A VETRO - A VIDRIO - ON GLASS - AM GLAS

BF00

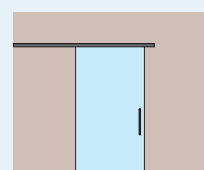


BF01

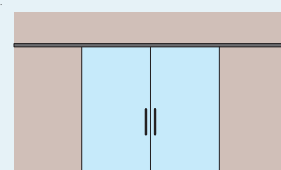


A MURO - A PARED - ON WALL - AN DER WAND

BF05



BF06



A SOFFITTO - A TECHO - ON CEILING - AN DER DECKE

BF07

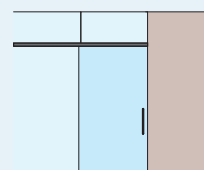


BF08



A VETRO CON MURO LATERALE - VIDRIO A MURO LATERAL  
ON GLASS WITH SIDEWAY WALL - AM GLAS MIT SEITLICHER WAND

BF03





We Build the Invisible

**Colcom Group S.p.A.**

Tel. (+39)0302532008 - (+39)0302530289

Fax. (+39)0302534707

[colcomgroup.it](http://colcomgroup.it)

Via degli Artigiani, n° 56 int.1 - 25075 Nave (Brescia) - Italy

We Build the Invisible

