



TELAJ PER PORTE A FILO MURO

per un'architettura moderna





AGS-SYSTEMS

funzionalità e design

AGS- systems, l'azienda italiana che opera a livello internazionale è specialista in soluzioni di sistemi a filo muro ed è sinonimo di innovazione continua, funzionalità e realizzazione di un'architettura minimalista.



OUR SYSTEM – YOUR CHOICE

soluzioni a filo muro su misura

Grazie alla varietà di diversi telai, non ci sono limiti alla realizzazione di un'architettura minimalista. Oltre alle classiche porte filo muro e a quelle fino a soffitto, si può dare spazio alla creatività con un'ampia scelta di tipologie costruttive.

PRODUZIONE DI TELAI SU RICHIESTA DEL CLIENTE

CUSTOMIZED

I telai contrassegnati dalla dicitura CUSTOMIZED vengono prefabbricati secondo le specifiche del cliente. Dopo aver definito le caratteristiche desiderate, i profili vengono tagliati a misura e già dotati di tutte le fresature per la ferramenta. Ciò significa che i telai, confezionati come set, vengono assemblati e installati in pochi semplici passi direttamente davanti al vano della parete.



TELAJ STANDARD PER LA MASSIMA FLESSIBILITÀ

FLEXIBLE

I telai contrassegnati dalla dicitura FLEXIBLE vengono adattati in base alle sue esigenze. Tutte le fresature vengono eseguite dal falegname in un elemento di legno. Ciò significa che i telai vengono forniti in lunghezze standard per essere adattati, lavorati individualmente e offrono così la massima flessibilità.



SISTEMA UNICO

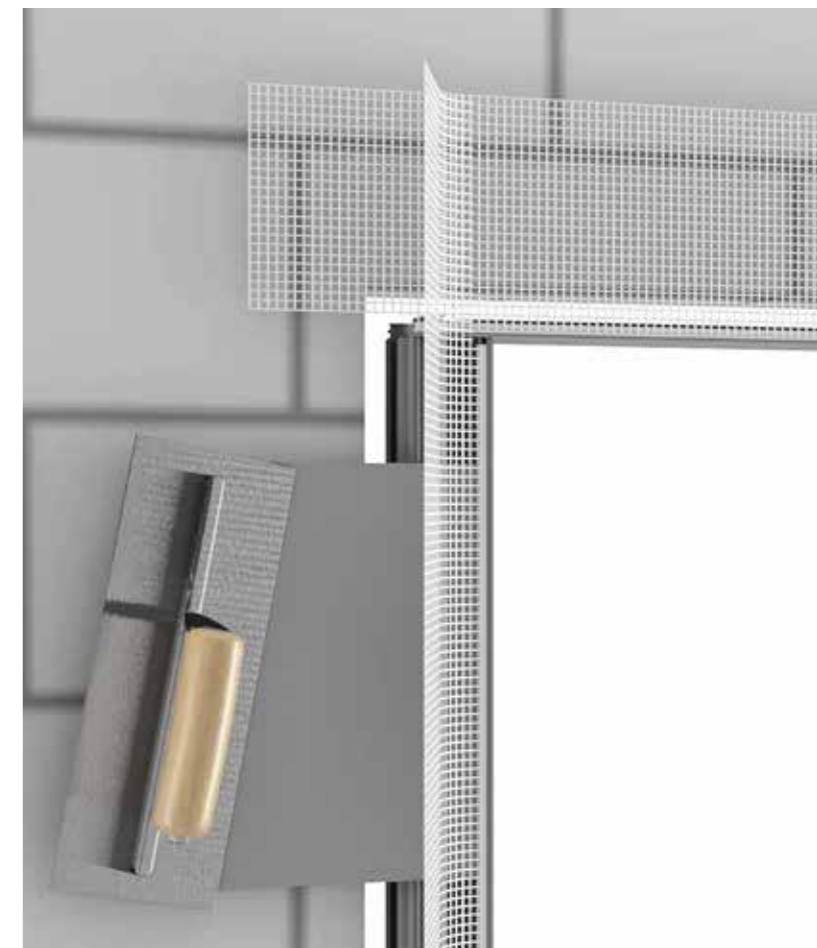
per un assemblaggio semplice e veloce

Gli accessori d'assemblaggio consentono una precisa e rapida installazione. La rete d'armatura ad incastro, le staffe di fissaggio, i vari angolari e altri elementi aggiuntivi sono componenti del sistema avanzato e comprovato.

RETE D'ARMATURA AD INCASTRO

il perfetto collegamento a parete

Il passaggio critico tra il telaio della porta e la muratura viene risolto con la rete d'armatura ad incastro che garantisce un collegamento saldo e diretto. In combinazione con il metodo di costruzione dei profili in alluminio, si creano linee perfette e diritte senza elementi visibili del telaio e giunti acrilici.



STAFFE DI FISSAGGIO AD INCASTRO

previsto per ogni tipo d'uso

La staffa di fissaggio viene incastrata al telaio con un solo semplice movimento a mano. Grazie alle varianti disponibili per un'ampia gamma di applicazioni, non sono più necessarie lunghe operazioni di regolazione. Questa ottima soluzione tecnica garantisce un posizionamento rapido e sicuro del telaio.



TELAI FRAMELESS

linee perfette & un design minimalista

I telai frameless di AGS-systems, creano tecnicamente un nuovo standard rispetto alle porte tradizionali. L'aspetto puro e chiaro della porta a filo muro può essere integrato armoniosamente nella concezione della stanza o messo in risalto come oggetto di design.

MODELLO TCT

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare
- spessore anta da 44 a 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10545

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale



MODELLO TCS

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a spingere
- spessore anta da 44/45 mm
- spessore anta da 50 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10645

Art. 10650

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale



MODELLO TCS50F

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a spingere a filo spalletta
- spessore anta da 50 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10660

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale



MODELLO TCG

telaio FRAMELESS



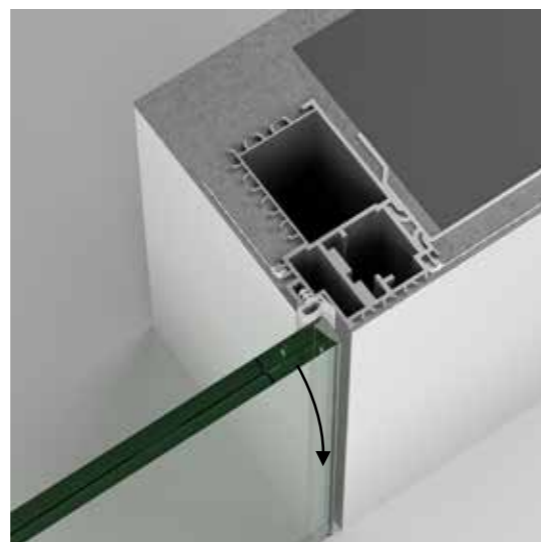
caratteristiche del prodotto

- per porte in vetro a tirare
- spessore vetro da 8/10 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10160

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale



MODELLO PIVOT

telaio FRAMELESS



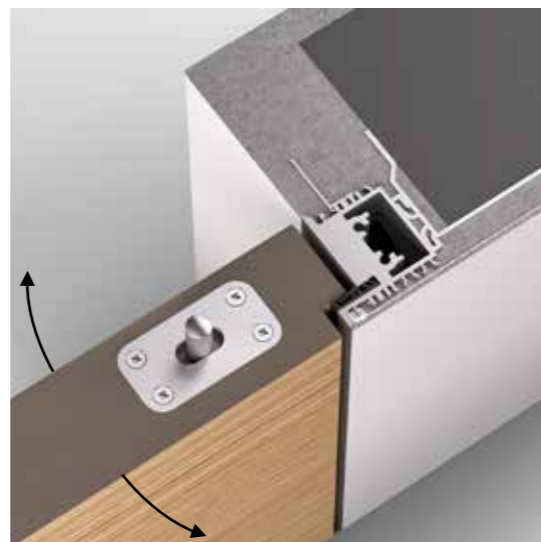
caratteristiche del prodotto

- per porte pivot a tirare o a spingere
- spessore anta da 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10760

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale
- profilo aggiuntivo per cartongesso
- traverso per cerniera pivot



MODELLO TST / TST45L

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 40 mm
- spessore anta da 44/45 mm
- spessore anta da 44/45 mm (TST45L)
- spessore anta da 50 mm
- spessore anta da 56 mm
- CUSTOMIZED

Art. 10740

Art. 10130

Art. 10137

Art. 10139

Art. 10750

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn
- distanziale
- profilo aggiuntivo per cartongesso



MODELLO TUT

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare
- spessore anta da 44 a 56 mm
- spessore anta da 52 a 65 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10345

Art. 10359

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale



MODELLO TUS

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a spingere
- spessore anta da 44/45 mm
- spessore anta da 50 mm
- spessore anta da 56 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

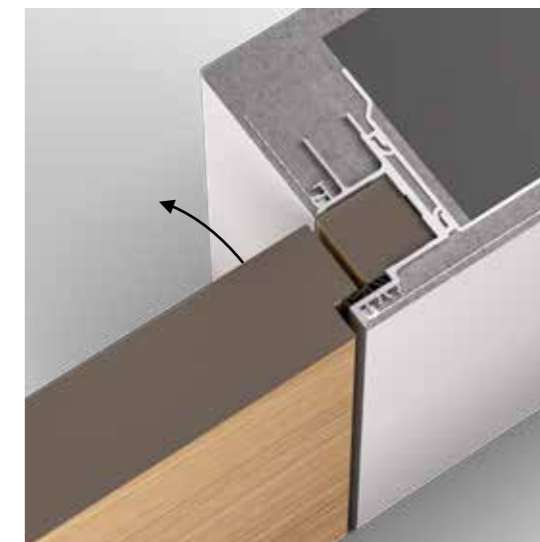
Art. 10445

Art. 10450

Art. 10456

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale



MODELLO TUSk

telaio FRAMELESS



caratteristiche del prodotto

- per porte a spingere
- spessore anta da 44/45 mm
- spessore anta da 50 mm
- spessore anta da 59 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10446

Art. 10451

Art. 10459

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale





MODELLO TL

telaio COPRIFILO



caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 40 a 65 mm
- il profilo viene incastrato nel falso telaio
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10110

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro



MODELLO TFN

telaio COPRIFILO



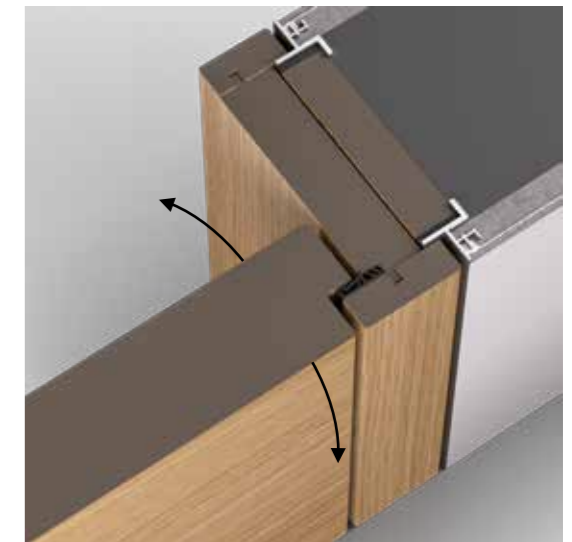
caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 40 a 65 mm
- il profilo viene incollato sul falso telaio
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10115

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- biadesivo



TELAI COPRIFILO

la tradizione reinterpretata

Con il falso telaio di AGS-systems, il concetto tradizionale di porta viene ripreso e realizzato a filo muro. L'elemento della porta è messo in risalto dalla cornice a filo muro e la porta diventa un elemento estetico di spicco.



TELAI MINIMAL

requisiti di progettazione combinati

I falsi telai di AGS-systems, combinano la flessibilità dell'elemento in legno con l'estetica moderna a filo muro. Ciò consente un'ampia gamma di varianti di design che si adattano a diversi concetti di ambiente e requisiti di progettazione.

MODELLO TP

telaio MINIMAL



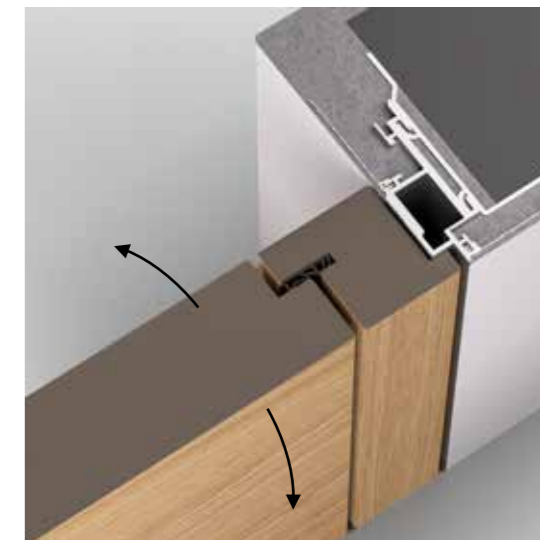
caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 44 a 60 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10121

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale



MODELLO TPL

telaio MINIMAL



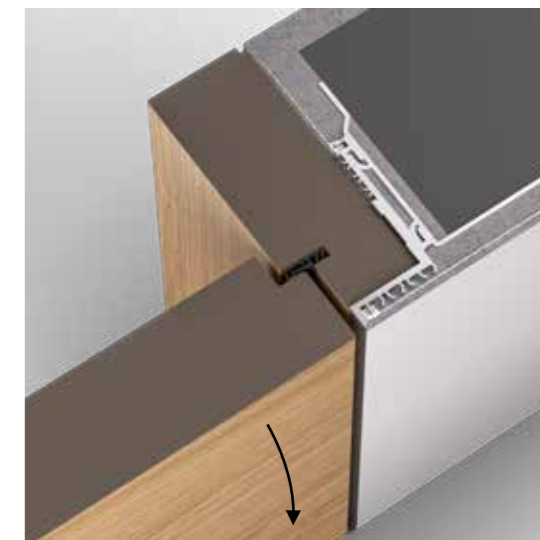
caratteristiche del prodotto

- per porte a tirare
- spessore anta da 40 a 65 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10150

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale



MODELLO TPS

telaio MINIMAL



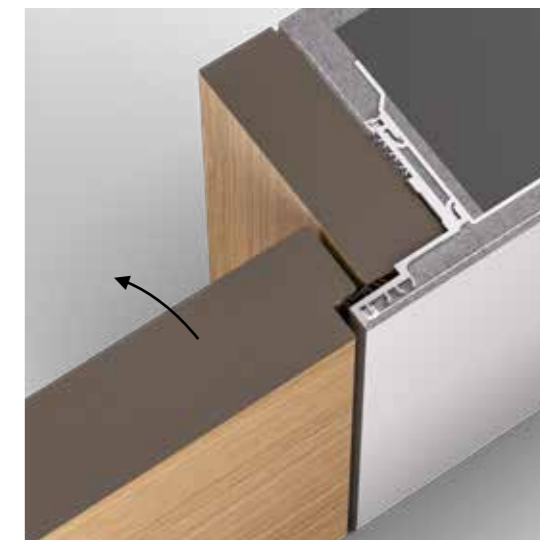
caratteristiche del prodotto

- per porte a spingere
- spessore anta da 40 a 65 mm
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10140

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari
- distanziale



MODELLO TB40

telaio MINIMAL



caratteristiche del prodotto

- telaio minimal
- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 40 a 65 mm
- il profilo viene incastrato sul telaio
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10141

componenti del kit

- profilo in alluminio
- rete d'armatura ad incastro



MODELLO TB37

telaio MINIMAL



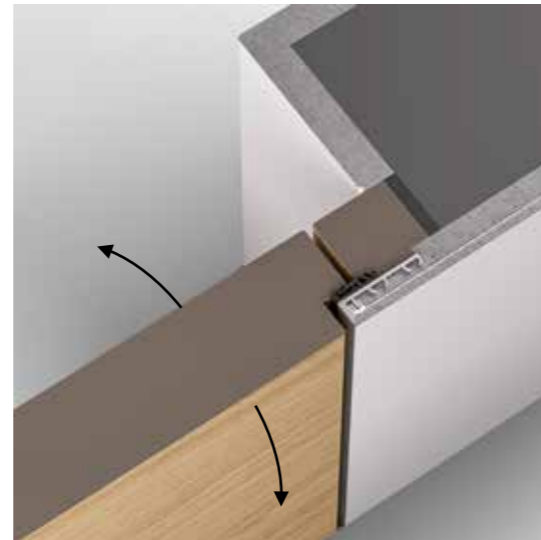
caratteristiche del prodotto

- telaio minimal
- per porte a tirare o a spingere
- spessore anta da 40 a 65 mm
- il profilo viene incollato sul telaio
- misure standard da 1100/2200/2750/3300/5500 mm
- FLEXIBLE

Art. 10142

componenti del kit

- profilo in alluminio
- rete d'armatura ad incastro
- biadesivo



DIVERSITÀ A FILO MURO

architettura minimalista

L'interazione di tutti gli elementi è essenziale per un concetto di stanza armonioso. Oltre alle porte a filo muro, si possono realizzare anche battiscopa e nicchie a filo muro per un'architettura minimalista.

MODELLO REVI20

NICCHIO A FILO MURO



caratteristiche del prodotto

Art. 10116

- nicchio a filo muro
- spessore anta da 19 mm
- misure standard 2000/3000/5000 mm
- CUSTOMIZED + FLEXIBLE

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- staffe di fissaggio
- angolari SnapIn



MODELLO TR

profilo TERMINIALE a filo muro



caratteristiche del prodotto

Art. 10120-30

- misura standard da 3000 mm
- FLEXIBLE

componenti del kit

- profilo in alluminio con pellicola di protezione
- rete d'armatura ad incastro
- biadesivo



STAFFA DI FISSAGGIO REGOLABILE

comodo allineamento del telaio

Grazie alla staffa di fissaggio regolabile, il telaio montato può essere facilmente e accuratamente allineato in perpendicolare in un secondo momento.

caratteristiche del prodotto

- comodo allineamento del telaio perpendicolare
- regolazione standard per profondità 15 mm
- campo di regolazione +/- 10mm

ACCESSORI

RETE D'ARMATURA AD INCASTRO

2300 mm

modello	adatto al modello	codice articolo
rete d'armatura	tutti	13042

ELEMENTI DI RINFORZO

unità kit

modello	adatto al modello	Codice articolo
angolari	TUx, TPx, REVI20	13011
angolari SnapIn	TST, PIVOT	13056
angolari SnapIn	TCx, TCG	13058
distanziale	TCx, TUx, TPx	13013
distanziale	TST, PIVOT, TCG	13053

BIADESIVO

unità a rotolo da 5500 mm

modello	adatto al modello	Codice articolo
biadesivo	TFN, TB37	50050a

STAFFE DI FISSAGGIO AD INCASTRO

unità pezzi

modello	adatto al modello	codice articolo
staffa di fissaggio standard	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010A
staffa di fissaggio regolabile	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010V
staffa di fissaggio lineare	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010G
staffa di fissaggio corta	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010K
staffa di fissaggio 5/8"	TCx, TUx, TPx, REVI20	13010-58
staffa di fissaggio standard	TST40	13055
staffa di fissaggio standard	TST45, TCG, TST45L	13052
staffa di fissaggio lineare	TST45, TCG, TST45L	13052G
staffa di fissaggio standard	TST56, PIVOT	13059
staffa di fissaggio standard	TST50	13160

GUARNIZIONE

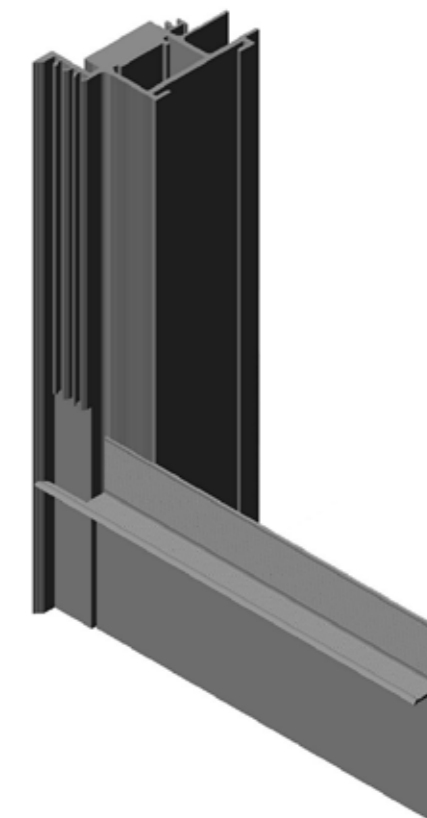
unità a rotolo

modello	adatto al modello	codice articolo
guarnizione da 5500 mm	TCx, TST, PIVOT, TUx	50096w/s
guarnizione da 6600 mm	TCx, TST, PIVOT, TUx	50097w/s
guarnizione da 5500/6600 mm	TCG	50095
Schlegel QL3096	TST45, TST45L, TST50	50098

KIT RACCORDO

per battiscopa a filo muro

Le transizioni perfette tra le linee sono essenziali per gli amanti del design. Con i suoi raccordi appositamente realizzati, il sofisticato sistema offre la possibilità di collegare il battiscopa a filo muro direttamente ai telai delle porte, realizzando una perfetta soluzione di continuità.





AGS-systems srl

Stava 47B – 39025 Naturno (BZ) Italia – tel. +39 0473 666376
info@ags-systems.com – www.ags-systems.info