

Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore
Slide Line 66





Slide Show

Il dispositivo per ante scorrevoli a binario singolo Slide Line 66 costituisce il perfetto elemento estetico e funzionale per librerie o scaffalature in genere.

Le ante in alluminio, legno o vetro scorrono a filo del mobile grazie a un binario di scorrimento che permette a due ante di scorrere direttamente una sopra all'altra.

- Utilizzo ideale per pareti attrezzate e scaffalature
- Struttura con ante scorrevoli esterne
- Binario singolo, con binario di scorrimento inferiore
- Per ante in alluminio, legno e vetro
- Semplice struttura del mobile

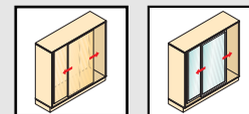


La tecnica in breve:

- Peso anta max. 10 kg
- Due ante possono scorrere direttamente sovrapposte
- Aggancio superiore e inferiore identico
- Fissaggio invisibile

Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 per 1 anta scorrevole in legno o con telaio alluminio

Elementi del sistema



Binario di scorrimento

- Per aggancio superiore e inferiore
- Alluminio anodizzato argento



Lunghezza mm	Codice	Conf.
6000	9 002 473	4
3000	0 020 142	4

Profilo di copertura

- Da montare a scatto nel binario di scorrimento
- Lunghezza 3000 mm
- Plastica, grigio argento



Codice	Conf.
0 020 143	4

Kit per il fissaggio invisibile del binario di scorrimento

Codice	Conf.
0 020 144	1/10 kit

Kit composto da:



Bussola da inserire nel binario di scorrimento Slide Line 66

- Acciaio zincato

Pezzo

1



Perno di giunzione DU 644

- Acciaio naturale

Pezzo

1



Rastex 15

- Zama nichelata

Pezzo

1

Punta in carburo metallico per bussola, Rastex 15 e DU 644

- Solo per trapano a colonna e trapano a mano



Punta in carburo per	Foro ø mm	Codice	Conf.
Chiave a brugola	10	0 046 079	1
Rastex 15	15	0 044 757	1
DU 644	8	0 046 081	1

Kit Slide Line 66

- Per 1 anta scorrevole in legno o con telaio alluminio

Codice	Conf.
0 020 145	1 kit

Kit composto da:



Carrello di scorrimento e di guida sinistro

- Acciaio zincato

Pezzi

2



Carrello di scorrimento e di guida destro

- Acciaio zincato

Pezzi

2



Vite a testa cilindrica M5 x 10 mm

- Per carrello di scorrimento e di guida
- Acciaio zincato

Pezzi

8



Bussola ø 10 x 11 per carrello di scorrimento e di guida

- Per carrello di scorrimento e di guida
- Plastica bianca

Pezzi

8



Tappo terminale

- Plastica, grigio argento

Pezzi

4



Battuta finale

- Plastica, grigio argento

Pezzi

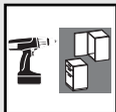
4

Vite senza testa

- Acciaio

Pezzi

4



Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 per 1 anta scorrevole in vetro

Elementi del sistema

Binario di scorrimento

- Per aggancio superiore e inferiore
- Alluminio anodizzato argento



Lunghezza mm	Codice	Conf.
6000	9 002 473	4
3000	0 020 142	4

Profilo di copertura

- Da montare a scatto nel binario di scorrimento
- Lunghezza 3000 mm
- Plastica, grigio argento



Codice	Conf.
0 020 143	4

Kit per il fissaggio invisibile del binario di scorrimento

Codice	Conf.
0 020 144	1/10 kit

Kit composto da:



Bussola da inserire nel binario di scorrimento Slide Line 66

- Acciaio zincato

Pezzo

1



Perno di giunzione DU 644

- Acciaio naturale

Pezzo

1



Rastex 15

- Zama nichelata

Pezzo

1

Punta in carburo metallico per Rastex 15 e DU 644

- Solo per trapano a colonna e trapano a mano



Punta in carburo per	Foro ø mm	Codice	Conf.
Rastex 15	15	0 044 757	1
DU 644	8	0 046 081	1

Kit Slide Line 66

- Per 1 anta scorrevole in vetro
- Per vetri di spessore 6 - 8 mm

Codice	Conf.
0 020 146	1 kit

Kit composto da:



Carrello di scorrimento e di guida sinistro

- Acciaio zincato

Pezzi

4



Rondella per carrello di scorrimento

- Acciaio zincato

Pezzi

4



Rondella a U per carrello di scorrimento

- Plastica

Pezzi

4



Bussola di supporto per carrello di scorrimento

- Plastica

Pezzi

4



Vite a testa svasata M5 x 11 per carrello di scorrimento

- Acciaio zincato

Pezzi

4



Placca esterna per rondella

- Plastica cromata
- Plastica nera

Pezzi

4

4



Tappo terminale

- Plastica, grigio argento

Pezzi

4



Battuta finale

- Plastica, grigio argento

Pezzi

4

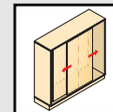
Vite senza testa

- Acciaio

Pezzi

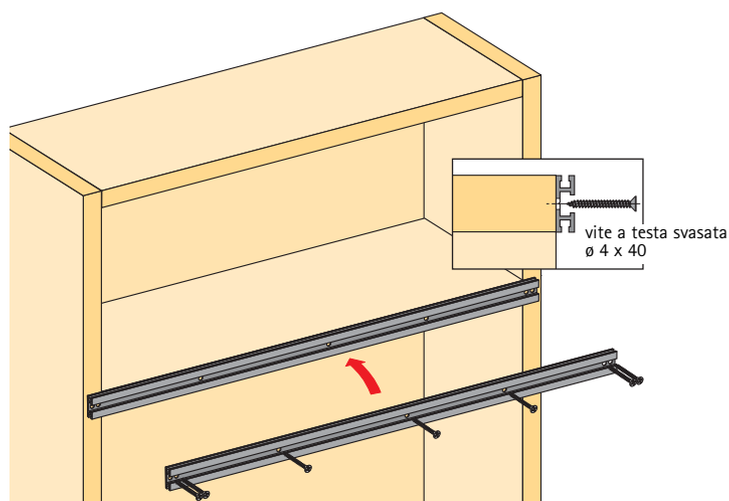
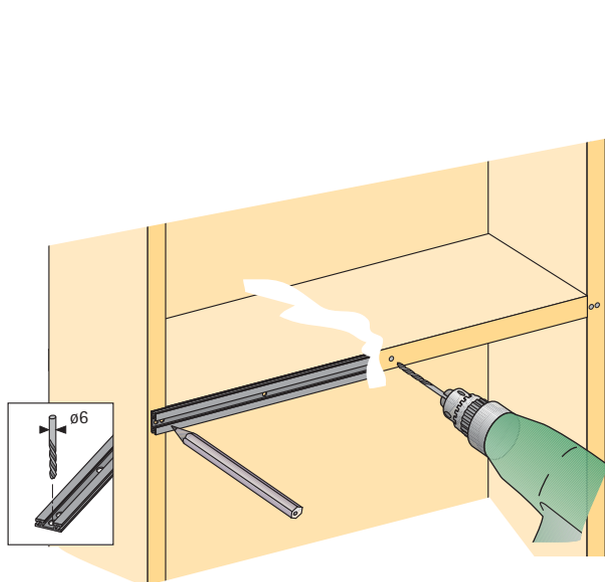
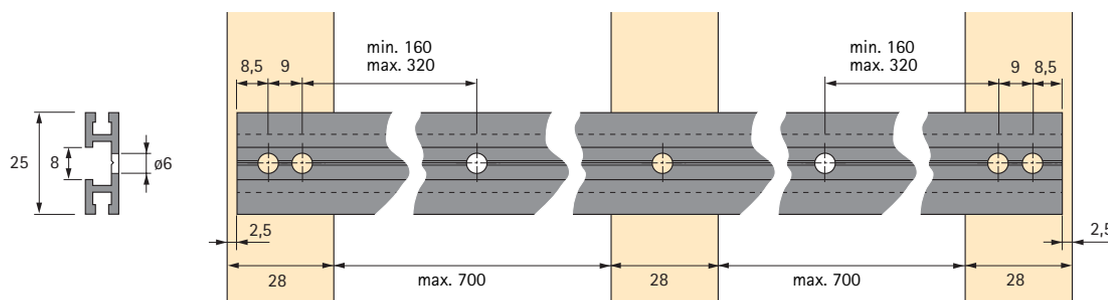
4

Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 Montaggio binario di scorrimento

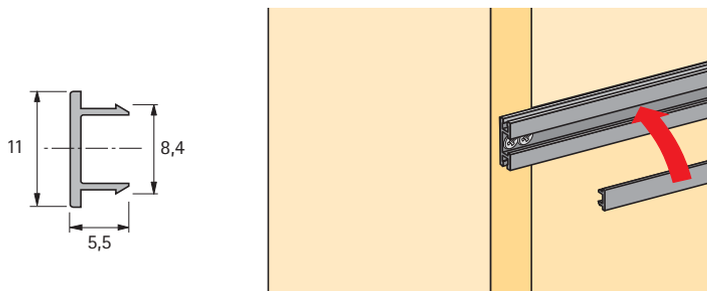


Montaggio

Binario di scorrimento con viti a testa svasata



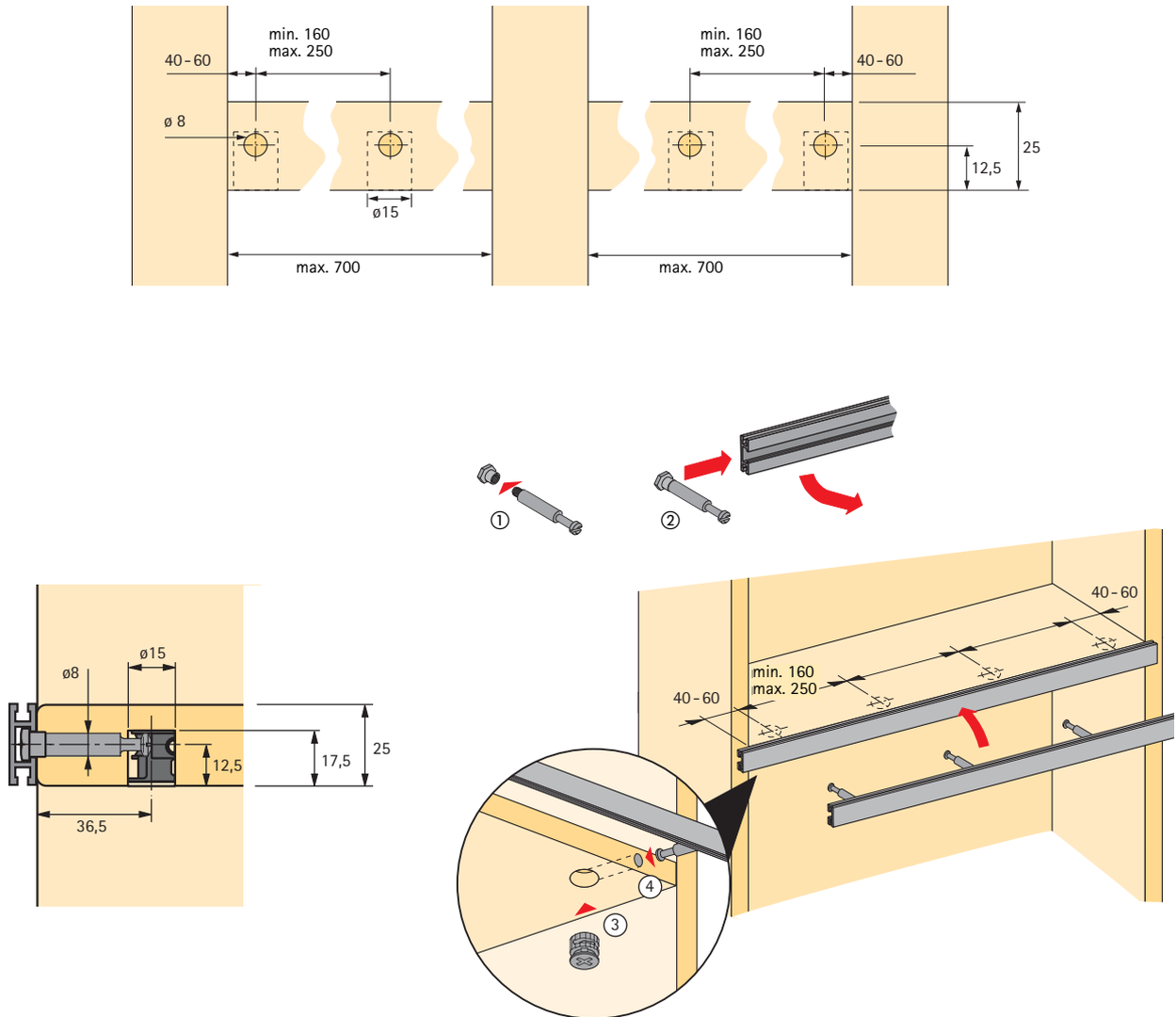
Montaggio profilo di copertura



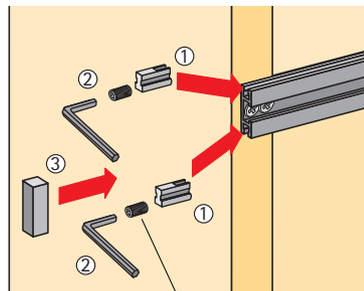


Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 Montaggio binario di scorrimento

Fissaggio invisibile del binario di scorrimento con perno da avvitare e Rastex

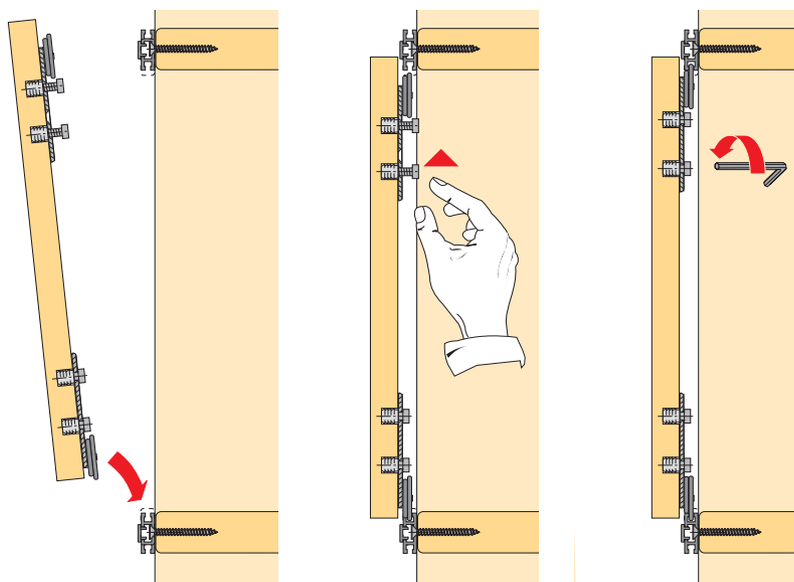
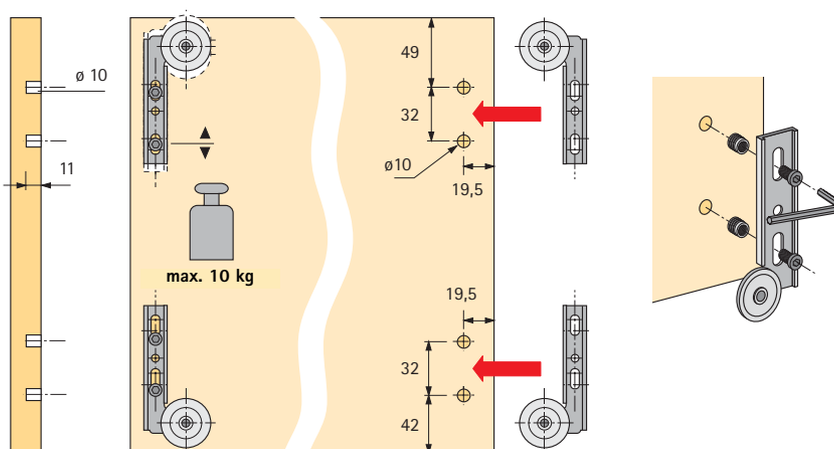
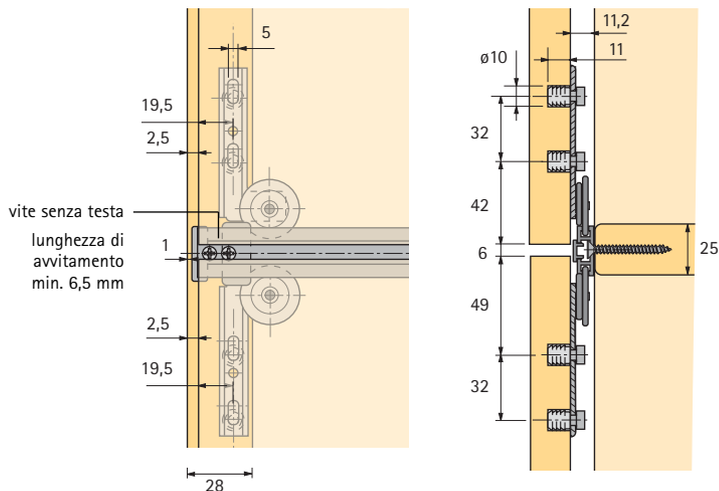
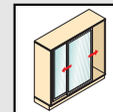


Montaggio fermo e terminale



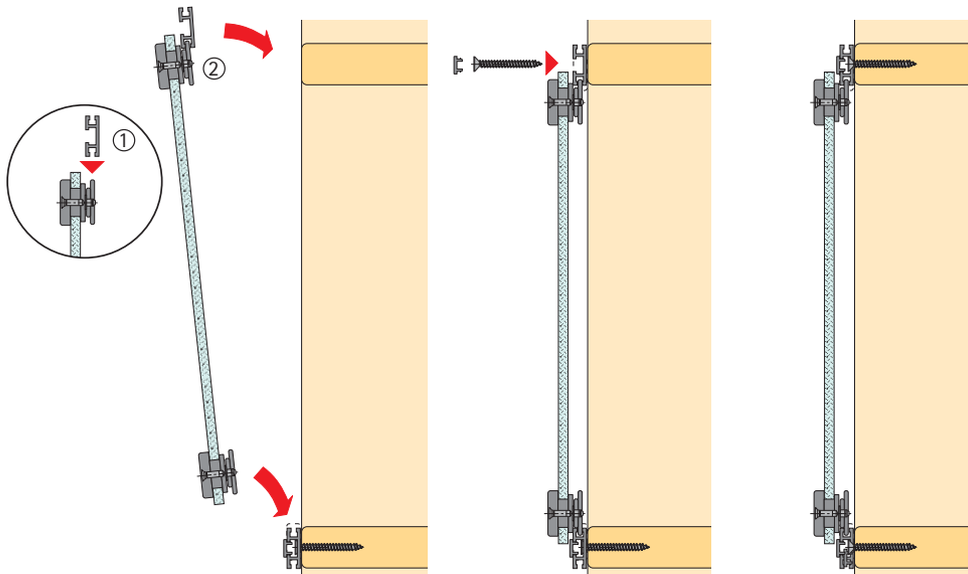
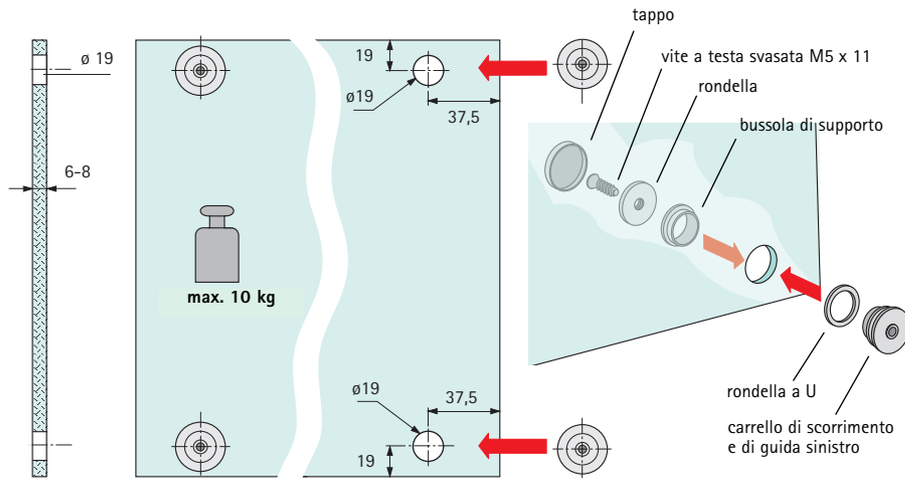
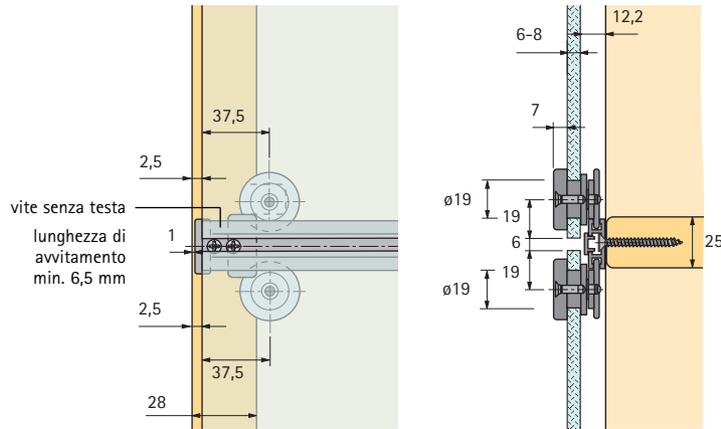
vite senza testa lunghezza di avvitamento min. 6,5 mm

Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 Montaggio anta scorrevole in legno





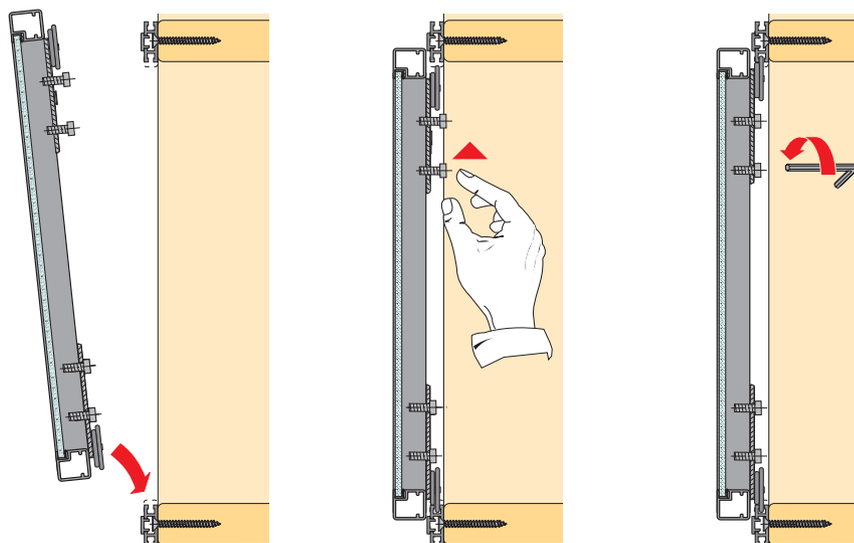
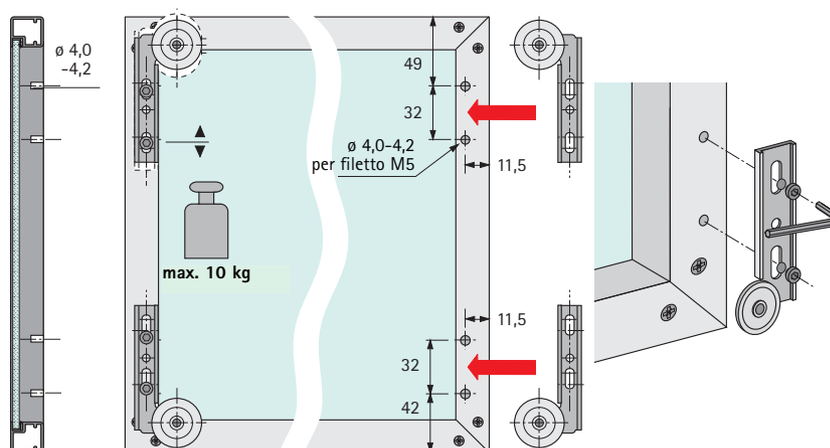
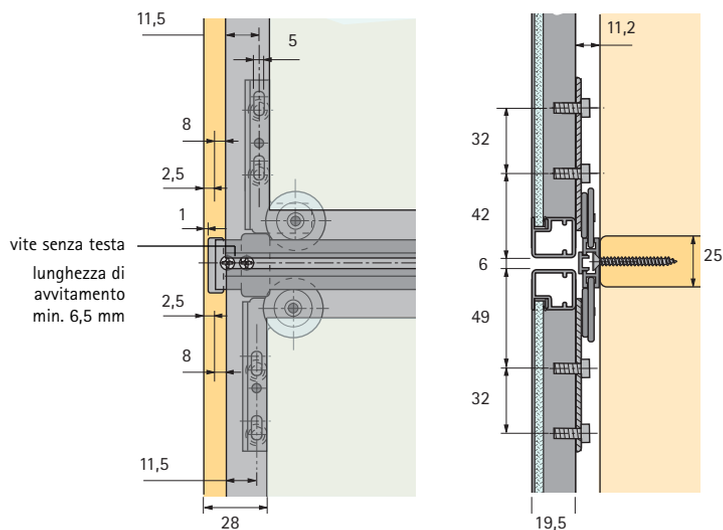
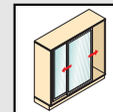
Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66 Montaggio anta scorrevole in vetro

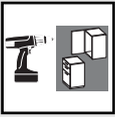


Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66

Anta scorrevole con telaio in alluminio, larghezza 19 mm

Montaggio





Dispositivo per ante scorrevoli su binario inferiore Slide Line 66

Anta scorrevole con telaio in alluminio, larghezza 45 mm

Montaggio

