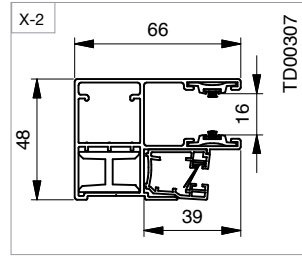
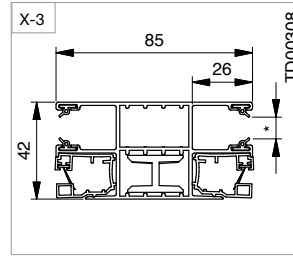


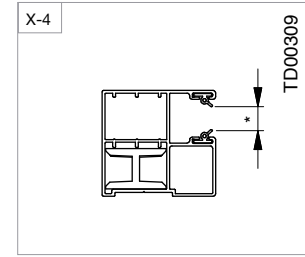
Guida standard
53 x 42 mm pellicolabile,
base: bianca o nera



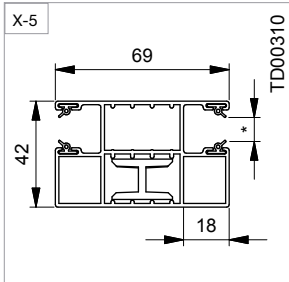
Guida standard
66 x 48 mm per ALUMINO 52
e PVC 14/53



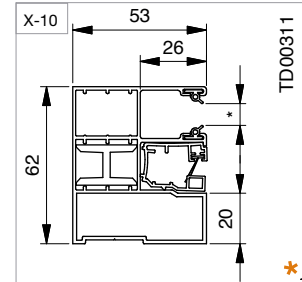
Guida doppia
85 x 42 mm



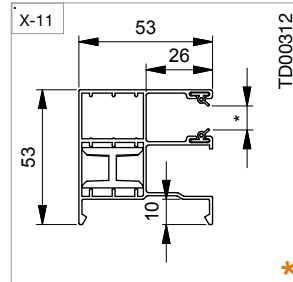
Guida stretta
45 x 42 mm¹



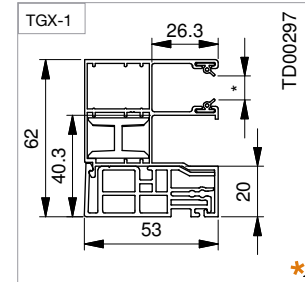
Guida doppia stretta 69 x 42 mm¹



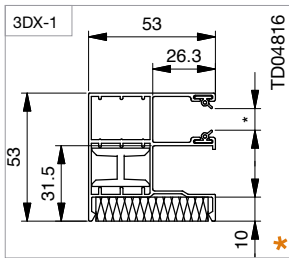
Guida distanziata
53 x 62 mm



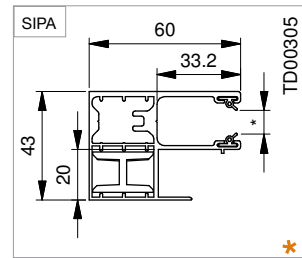
Guida FR 53 x 53 mm



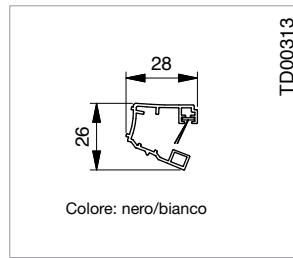
Guida spessorata con taglio termico
Guida TG 53 x 62 mm



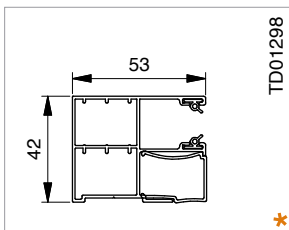
Guida spessorata 3D
53 x 53 mm



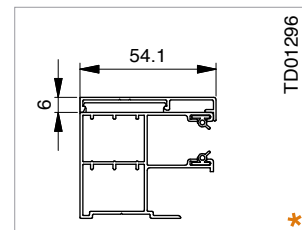
Guida per pacchetto sicurezza
60 x 43 mm



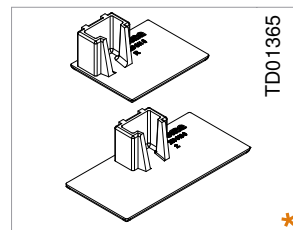
Guida per zanzariera
da agganciare nella guida base



Carter coprifessura ISG
Disponibile in nero o bianco

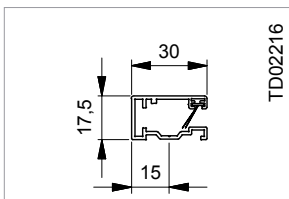


Rivestimento piatto per guide
standard larghe 53 mm



Piastra di chiusura (optional, nel
colore della guida) impiegabile fino
ad un taglio obliquo max. di 10°.

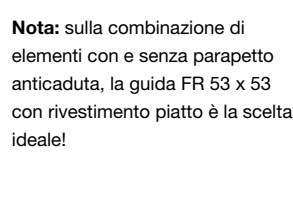
La distanza di 20 mm
non è chiusa su:
- guida spessorata
53 x 62 mm
- guida FR 53 x 53 mm
- guida con taglio termico
TG 53 x 62 mm



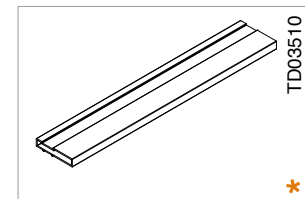
Guida singola in alluminio con
zanzariera 30 x 17,5 mm
ISG divisa/parziale a sinistra,
destra, su entrambi i lati o centrale
Altre informazioni vedi pagina 47



Guide per parapetto integrato
in vetro vedi scheda "Parapetto
integrato"



Nota: sulla combinazione di
elementi con e senza parapetto
anticaduta, la guida FR 53 x 53
con rivestimento piatto è la scelta
ideale!



Profilo di rivestimento 53 mm
per guida 53 x 42
In base alla larghezza, i profili di
spessoramento sono disponibili
nei seguenti spessori

Profilo di rivestimento	Spessore		
53	10	20	40

Scala 1:3

* Considerare il supplemento

* Misura fessura: 7,8 mm con ALUMINO 34; 9,5 mm con ALUMINO 44 e 8,5 mm con tutti gli altri profili mini
¹Largh. max. elemento 2200 mm con ALUMINO 34, 2500 con ALUMINO 37/44 e 1500 mm con profili in pvc.
ISG non disponibile.

Sulle guide distanziate e le guide strette non è possibile installare il terminale design.

Optional e accessori importanti consigliati. Ulteriori accessori sono riportati nel registro "Optional avvolgibili".

Comfort & funzioni complementari

Comando radio

Radio Plug&Play (Somfy/Elero)
Motore Somfy Ilmo2 io
Motore Elero RoITop-868-P
risp. incl. trasmettitore a muro

Radio per chi ama la tranquillità
Motore Somfy RS100 io, incl. trasmettitore a muro Smoove Origin RS 100 io

Motore Elero RoIMotion-868, incl. trasmettitore a muro Unitec

Corredo speciale parapetto anticaduta integrato

Realizzazione delle guide come supporto per elementi in vetro anticaduta
Il vetro viene fornito in loco, nel rispetto dei dettami tecnici ROMA e conformemente alle indicazioni sull'ordine del cliente; considerare il distanziamento in base al sistema.

Per altre soluzioni, come vetro diviso e ulteriori dettagli, consultare la scheda "Parapetto anticaduta", "Optional avvolgibili" e la documentazione tecnica aggiornata.

Corredo speciale zanzariera integrata

Standard nera, opzione grigia
Il prezzo è valido anche su ISG divisa, viene calcolata solo la sezione parziale, in generale vale superficie minima: risp. 1,5 m²
Modalità standard retrofittabile, la variante divisa no

Consiglio: con l'introduzione del motore RS100 Solar io, è possibile combinare anche il sistema solare con la zanzariera. In questo caso, la batteria ricaricabile è posizionata davanti nel cassonetto; questa soluzione è disponibile solo con QUADRO.XP e PENTO.XP.

Sicurezza & protezione

Più protezione antieffrazione

Livello di sicurezza 1
Pacchetto sicurezza ROMA
incl. antisollevamento - disponibile su ALUMINO 37/44 e comando ad argano o motore ("regolazione libera, niente Plug&Play, niente combinazione e niente NHK)

Livello di sicurezza 2
ALUMINO protect
Profili per avvolgibile particolarmente stabili per maggiore sicurezza. Originale solo con la schiumatura blu.

Il maggiore vantaggio si ottiene utilizzando entrambi i componenti.

Maggiore protezione antincendio

Aprire anche senza corrente

Batteria tampone per avvolgibili
Fino a 10 cicli di movimentazione nell'arco delle 24 ore.
Pacco batterie incl. accumulatore, elettronica/alimentatore, motore meccanico a 12V

Opz. 1: cablato

Opz. 2: radio RTS incl. trasmettitore a muro a 1 canale Smoove 1RTS Pure.

Comando di emergenza manuale (motore con argano di emergenza)
Motore Plug&Play Cherubini con NHK.

Colori personalizzati		
v. "Color Collection ROMA" da pag. 16/"Optional avvolgibili" da pag. 153		
Corredo complementare pacchetto solare (Somfy)		
Pacchetto solare, incl. modulo solare, batteria ricaricabile, motore DC "Plug&Play" (RS100 Solar io) e interruttore a muro a 1 canale Smoove Origin RS100 io Pure. Supplemento su base comando a motore. (Batteria montata nel cassonetto, modulo solare premontato sul cassonetto o fornito a parte con supporto a muro, secondo il modello) NOVITÀ: disponibile anche con ISG. No orientamento a nord!	Unità	€
Kit prolunga cavo per collegamento esterno del modulo (5 m, resistente ai raggi UV), cod. art.: 4515330	p.zo	
Corredo complementare pacchetto solare (Elero)		
Pacchetto solare, incl. unità di energia (modulo + batteria), motore DC meccanico radio 868 e interruttore a muro a 1 canale UniTec-868. Supplemento su base comando a motore. (Batteria e modulo solare forniti come unità compatta, indipendente dall'elemento) No orientamento a nord!	Unità	€
Batteria in sostituzione/di ricambio EO Li-FE; 13,2V; 2,4Ah. Codice articolo: 4510950	p.zo	
Alimentatore / caricatore per unità di energia Elero	p.zo	
Codice articolo: 4510960		
Cavo di montaggio per motori 12V DC cablati	p.zo	
Codice articolo: 4510980		
Lavorazione complementare veletta		
Sporgenza cassonetto aperta lateralmente, aperta in basso, su un lato*	Unità	€
Sporgenza cassonetto aperta lateralmente, chiusa in basso, su un lato*	p.zo	
Sporgenza cassonetto chiusa lateralmente, aperta in basso, su un lato, incl. fianco laterale, min. 30 mm di larghezza*	p.zo	
Sporgenza cassonetto chiusa lateralmente, chiusa in basso, su un lato, incl. fianco, largh. min. 30 mm*	p.zo	
Taglio ad angolo saldato per angolo, chiuso in basso (sporgenza per lato min. 30 mm, chiuso in basso, no elox)	p.zo	
Taglio ad angolo saldato per angolo, intonacabile, chiuso in basso (sporgenza cassonetto per lato min. 30 mm, no elox, intonacabile, incl. styrodur 8 / 15 mm e angolare 25 / 30 mm)	p.zo	
Intaglio su veletta, per intaglio	p.zo	
Intercapedini tra più elementi aperte in basso (corrisponde alla sporgenza veletta/aria)	p.zo	
Intercapedini tra più elementi chiuse in basso (corrisponde alla sporgenza veletta/aria)	p.zo	
Cassonetto chiuso sul retro (consigliato da una larghezza elemento di 2500 mm)	ml L	
Guide speciali/lavorazioni speciali		
Guide chiuse in basso	Unità	€
Taglio obliquo su estremità guida, per es. sui davanzali inclinati	E	
Guide intagliate (ad es. per sopraelevazioni dei davanzali, quindi osservare la tenuta dei collegamenti)	E	
Supplemento per guide più lunghe da 1 a 100 mm	E	
Supplemento guide più lunghe da 101 mm	ml H.	
Guide con spazzolino nero	E	
Profili distanziatori per guide per avvolgibile (53x10, 53x20, 53x40) nell'elemento	ml H guida	
Nota: utilizzabili anche per la stessa posizione del serramento, come sugli elementi con parapetto anticaduta integrato		
Guida con taglio termico TG 53 x 62 mm (con viti a vista).	ml H guida	
Pannello isolante e angolare sul retro (20 mm) sono forniti risp. in dotazione con il modello standard.	ml L	
Considerare il supplemento.		
Guida spessorata/distanziata 53 x 62 mm	E	
Guida spessorata/distanziata FR 53 x 53 mm	E	
Viti per guide in acciaio inox	E	

Nota: sulla combinazione di elementi con e senza parapetto anticaduta, la guida FR 53 x 53 mm con rivestimento piatto è la scelta ideale!

* fino a 500 mm di largh. / prezzi da 500 mm v. Registro "Optional"

Altezze max. elemento incl. cassonetto in mm

		Sistema in estruso ->	1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5	
		Misura cassonetto ->	140		160		170		190	
Guide	Profilo avvolgibile	Diametro rullo in mm ->	40	60	40	60	40	60	40	60
<ul style="list-style-type: none"> Guida standard 53 x 42 mm Guida standard 66 x 48 mm (solo ALUMINO 52 + pvc 14/53) Guida doppia 85 x 42 mm Guida stretta 45 x 42 mm** Guida doppia stretta** 69 x 42 mm Guida spessorata 53 x 62 mm Guida FR 53 x 53 mm Guida TG 53 x 62 mm 	ALUMINO 34	Larghezza max.: 2500 mm / Superf. max.: 6,25 m²	2040	1750	2750	2250	3250	2750	3800	3500
	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²	1860	1690	2500	2300	3000	2650	3800	3500
	ALUMINO 44	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²	1700	1580	2150	2000	2700	2570	3250	3100
	ALUMINO 52	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 10,0 m²	1700	1550	2400	2150	2650	2650	2650	2650
	ALUMINO 52 protect	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 8,0 m²	1600	1350	2250	2000	2650	2500	2650	2650
	PVC K37	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	-	870	-	1200	-	1540	-	2100
	PVC 14/53	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	-	870	-	1200	-	1540	-	2100
	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²	-	-	-	-	-	-	-	-
	ALUMINO 44	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²	-	-	-	-	-	-	-	-
	ALUMINO 52	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 10,0 m²	-	-	-	-	-	-	-	-
PVC K37	Larghezza max.: 1700 mm / Superf. max.: 3,2 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
PVC 14/53	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALUMINO 44	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
ALUMINO 52	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 10,0 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
PVC K37	Larghezza max.: 1700 mm / Superf. max.: 3,2 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
PVC 14/53	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	-	-	-	-	-	-	-	-	
Misure utilizzabili	Zanzariera		1700		2150		2500		2500	

1 RONDO - 2 PENTO - 3 QUADRO - 4 INTEGRO (base PENTO) - 5 INTEGRO (base QUADRO)

* Sugli elementi larghi > 3000 mm, l'inflessione della parte inferiore/del celino di revisione arriva fino a 20 mm.

Larghezza minima elemento

* Considerare i supplementi!

Cinghia	Motore meccanico	Motore "Plug&Play"	Motore elettronico (solo rullo da 60)	Motore radio "regolazione libera"	Motore radio "Plug&Play"
480 mm	545 mm (rullo da 60)	ILMO2 WT = 695 mm (rullo da 60)	OXIMO WT = 795 mm	OXIMO io = 795 mm (rullo da 60)	ILMO2 io = 695 mm (rullo da 60)
	630 mm (rullo da 40)	ILMO2 40 WT = 655 mm (rullo da 40)	RoITop = 650 mm	OXIMO 40 io = 645 mm (rullo da 40)	OXIMO io = 795 mm (rullo da 60)
	Batteria tampone cablata: SIMU T3.5-12V = 545 mm (rullo da 40)	OXIMO WT con trascinatore a folle ("Plug&PlaySoft") = 835 mm (rullo da 60)	RoIMotion = 650 mm	RS100 io = 655 mm (rullo da 60)	OXIMO S io *** = 485 mm (rullo da 60)
	Batteria tampone cablata: VariEco DC = 661 mm (rullo da 60)	RoITop-P = 510 mm (rullo da 60)		OXIMO RTS = 650 mm (rullo da 60)	OXIMO 40 io = 645 mm (rullo da 40)
		RoITop-P = 730 mm (rullo da 40)		ALTUS 40 RTS = 655 mm (rullo da 40)	RS100 io = 655 mm (rullo da 60)
		Motore Cherubini con argano di emergenza = 800 mm (rullo da 60)		RoITop-868 = 650 mm (rullo da 60)	OXIMO RTS = 795 mm (rullo da 60)
		Motore Cherubini Short*** = 485 mm (rullo da 60)		SOLIDline Flex AIR = 690 mm (rullo da 60)	OXIMO S RTS *** = 485 mm (rullo da 60)
		RoIMotion-P = 650 mm (rullo da 60)		Batteria tampone radio: Oximo DC RTS = 650 mm (rullo da 40 / rullo da 60)	OXIMO RTS con trascinatore a folle ("Plug&PlaySoft") = 835 mm (rullo da 60)
		SEE**** = 531 mm (rullo da 60)		Motore solare (Elero): VariEco DC-868 = 660 mm (rullo da 60)	RoITop-868-P = 510 mm (rullo da 60)
		SEE = 696 mm (rullo da 40)		RoIMotion-868 = 650 mm (rullo da 60)	RoITop-868-P = 730 mm (rullo da 40)
					RoIMotion-868-P = 650 mm (rullo da 60)
					Motore solare (Somfy): RS100 Solar io = 620 mm (rullo da 60)

Nero: Comando a cinghia/argano/motore con covette standard

*** da cassonetto da 140

Blu: Motorizzazione con covette fisse

**** SEE 30Nm versione solo con finecorsa programmabili (no "Plug&Play")

Lunghezza effettiva del cavo: Osservare le indicazioni sul Catalogo tecnico

Colori per i sistemi: Cassonetto, guide e terminale

Collezione Harmonie
7 colori in 2 finiture
opaco strutturato, altamente resistente alle intemperie (standard) oppure opaco liscio (optional)

Collezione Trend
42 tonalità più richieste della gamma RAL Classic, 2 finiture
opaco strutturato, altamente resistente alle intemperie (standard) o opaco liscio (optional)

Collezione Vielfalt
Ca. 150 tonalità RAL adatte alla facciata¹, 2 finiture: opaco strutturato, altamente resistente alle intemperie (standard) oppure opaco liscio (optional)
Ca. 150 tonalità adatte alla facciata¹, ad es.:
▪ altre polveri abbinate ai profili in alluminio
▪ EV1, C33, C34¹


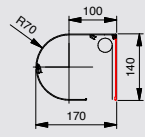
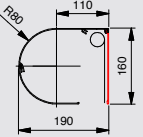
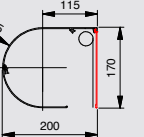
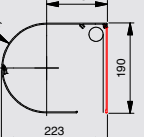

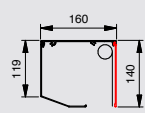
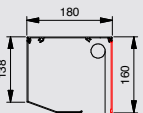
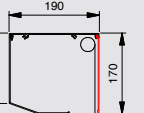
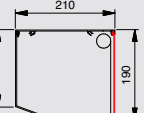

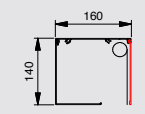
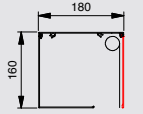
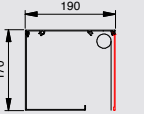
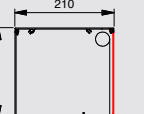

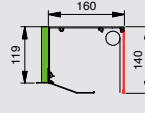
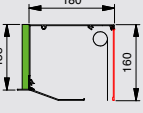
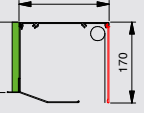
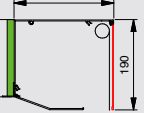

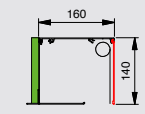
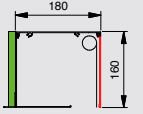
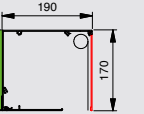
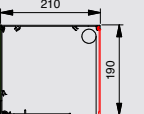
Tutte le informazioni sulla gamma colori sono riportate all'inizio del listino, alla voce "Colori".

¹ in parte con supplemento



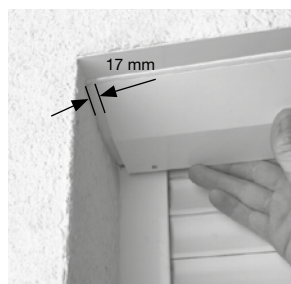
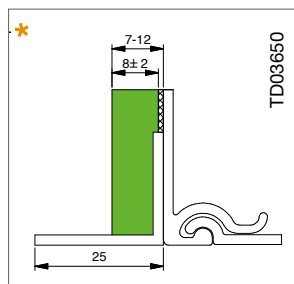
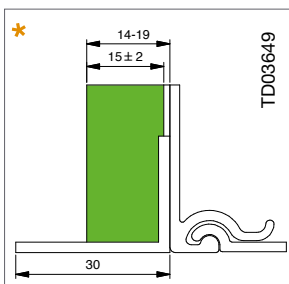
RONDO.XP PENTO.XP QUADRO.XP INTEGO.XP (Base PENTO) Solar
Tutti i sistemi Fig. Somfy (Base QUADRO) Fig.

Misura del cassonetto e revisione

Sistema e revisione	Misura cassonetto			
	140	160	170	190
RONDO.XP 	 TD04236	 TD04237	 TD04238	 TD04239
PENTO.XP 	 TD04240	 TD04241	 TD04242	 TD04243
QUADRO.XP 	 TD04245	 TD04246	 TD04247	 TD04248
INTEGO.XP* (Base PENTO) 	 TD04249	 TD04250	 TD04251	 TD04252
INTEGO.XP* (Base QUADRO) 	 TD04254	 TD04255	 TD04256	 TD04257

Misure indicate in mm.
(*misure per INTEGO senza styrodur)

Da 2500 mm si consiglia una chiusura posteriore del cassonetto (corredo speciale, contrassegnato in rosso)



Nota:
Su INTEGO.XP in estruso con ISG e senza chiusura posteriore, viene montata in fabbrica una chiusura più corta a protezione del tessuto.

Fregio di serie su INTEGO
Altre opzioni per INTEGO v. scheda "Optional avvolgibili"

Pannello styrodur 15 mm (opzione 1)

Pannello styrodur 8 mm (opzione 2)

Fregio laterale (standard su INTEGO)



Optional e accessori importanti consigliati. Ulteriori accessori sono riportati nel registro "Optional avvolgibili".

Comfort & funzioni complementari

Comando radio

Radio Plug&Play (Somfy/Elero)
Motore Somfy Ilmo2 io
Motore Elero RoITop-868-P
risp. incl. trasmettitore a muro

Radio per chi ama la tranquillità
Motore Somfy RS100 io, incl. trasmettitore a muro Smoove Origin RS 100 io

Motore Elero RoIMotion-868, incl. trasmettitore a muro Unitec

Corredo speciale parapetto anticaduta integrato

Realizzazione delle guide come supporto per elementi in vetro anticaduta
Il vetro viene fornito in loco, nel rispetto dei dettami tecnici ROMA e conformemente alle indicazioni sull'ordine del cliente; considerare il distanziamento in base al sistema.

Per altre soluzioni, come vetro diviso e ulteriori dettagli, consultare la scheda "Parapetto anticaduta", "Optional avvolgibili" e la documentazione tecnica aggiornata.

Isolamento termico e risparmio energetico

Guida con taglio termico TG 53 x 42 mm
(viti a vista)

Pannello coib. con angolare 20 mm
20 mm schiuma rigida PUR - 0,025 W/(m·K)
20 mm styrodur - 0,033 W/(m·K)
(40 mm possibile con guida .XP)

NUOVO: guide opzionali con minor ingombro

Nuove guide 42x22 e 34x22
Nel caso di spazio ridotto sul telaio, ad es. per una ristrutturazione o in combinazione con guide strette di altri sistemi

Colori personalizzati			
v. "Color Collection ROMA" da pag. 16 / "Optional avvolgibili" da pag. 153			
Comando di emergenza manuale (motore con NHK)		Unità	€
Motore Plug&Play Cherubini con NHK (argano di emerg.)		p.zo	
Supplemento su base listino motore			
Lavorazione complementare veletta		Unità	€
Sporgenza cassonetto aperta lateralmente, aperta in basso, su un lato*		p.zo	
Sporgenza cassonetto aperta lateralmente, chiusa in basso, su un lato*		p.zo	
Sporgenza cassonetto chiusa lateralmente, aperta in basso, su un lato, incl. fianco, largh. min. 30 mm*		p.zo	
Sporgenza cassonetto chiusa lateralmente, chiusa in basso, su un lato, incl. fianco, largh. min. 30 mm*		p.zo	
Angolo segato, per angolo, aperto in basso, 2 tagli		p.zo	
Angolo segato, per angolo, chiuso in basso, 2 tagli		p.zo	
Taglio obliquo per collegamento a muro (1 taglio)		p.zo	
Taglio obliquo per collegamento a muro, chiuso in basso (1 taglio)		p.zo	
Intaglio su veletta, per intaglio		p.zo	
Intercapedini tra più elementi aperte in basso (corrisponde a sporgenza cassonetto/aria)		p.zo	
Intercapedini tra più elementi chiuse in basso (corrisponde a sporgenza cassonetto/aria)		p.zo	
Cassonetto chiuso sul retro (consigliato da una larghezza elemento di 2500 mm)		ml L	
Lavorazione speciale guide		Unità	€
Guide chiuse in basso		E	
Taglio obliquo su estremità guida, per es. sui davanzali inclinati		E	
Guide intagliate (ad es. per sopraelevazioni dei davanzali, quindi osservare la tenuta dei collegamenti)		E	
Supplemento per guide più lunghe da 1 a 100 mm		E	
Supplemento guide più lunghe da 101 mm		ml H.	
Guide con spazzolino		E	
Profili distanziatori per guide per avvolgibile (53x10, 53x20, 53x40) nell'elemento		ml H guida	
Nota: utilizzabili anche per la stessa posizione del serramento, come sugli elementi con parapetto anticaduta integrato			
Allestimento 2D per guida con profilo cassonetto 2D		E	
Allestimento 3D per guida		E	
Guida spessorata/distanziata 53 x 62 mm		E	
Guida spessorata/distanziata FR 53 x 53 mm		E	
Viti per guide in acciaio inox		E	

Sicurezza & protezione

Più protezione antieffrazione

Livello di sicurezza 1

Pacchetto sicurezza ROMA
incl. antisollevamento - disponibile su ALUMINO 37/44 e comando ad argano o motore ("regolazione libera, niente Plug&Play, niente combinazione e niente NHK)

Livello di sicurezza 2

ALUMINO protect
Profili per avvolgibile particolarmente stabili per maggiore sicurezza. Originale solo con la schiumatura blu.

Il maggiore vantaggio si ottiene utilizzando entrambi i componenti.

Maggiore protezione anticendio

Aprire anche senza corrente

Batteria per avvolgibili
Fino a 10 cicli di movimentazione nell'arco delle 24 ore. Pacco batterie incl. accumulatore, elettronica/alimentatore, motore meccanico a 12V

Opz. 1: cablato

Opz. 2: radio RTS incl. trasmettitore a muro a 1 canale Smoove 1RTS Pure.

Corredo INTEGRO		Unità	€
Versione INTEGRO (cassonetto intonacabile; con styrodur 8/15 mm, angolare 25/30 mm e fregio). Supplemento Styrodur 20 mm (conduttività termica $\lambda = 0,033$ W/(m·K))		ml L	
Styrodur 30 mm		ml L	
Styrodur 40 mm (conduttività termica $\lambda = 0,035$ W/(m·K))		ml L	
Angolare (sporgenza: 15, 20, 25, 30 o 40 mm)		ml L	

NUOVO: pacchetto solare disponibile (Elero o Somfy)

Con l'introduzione del motore RS100 Solar io, oltre ad Elero Solar è possibile montare nel sistema P anche Somfy Solar. Di regola, questo consente di realizzare anche profondità minori del cassonetto.



Fig. Somfy

Nota: sulla combinazione di elementi con e senza parapetto anticaduta, la guida FR 53 x 53 mm con rivestimento piatto è la scelta ideale! Per l'ordine e la progettazione, prestare attenzione al modello sia per le guide per l'anticaduta, sia, ad esempio, per la guida FR 53 x 53 mm. Spessore/distanza o spessore!

* fino a 500 mm di largh. / prezzi da 500 mm v. Registro "Optional"

Altezze max. elemento incl. cassonetto in mm

	Sistema in estruso ->	2, 3, 4, 5		2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		1, 2, 3, 4, 5		
		Misura cassonetto ->		110		130		140		160		170		190*		210*
Guide	Profilo avvolgibile	Diametro rullo in mm ->		40	60	40	60	40	60	40	60	40	60	40	60	
<ul style="list-style-type: none"> Guida standard 53 x 22 mm Guida standard 66 x 28 mm (solo ALUMINO 52 + pvc 14/53) Guida doppia 85 x 22 mm Guida stretta 45 x 22 mm** Guida doppia stretta** 69 x 22 mm Gola profonda 66 x 22 mm Guida angolare 53 x 60 mm Guida angolare stretta** 45 x 60 mm Guida angolare 53 x 120 mm Guida spessorata (distanziata) 53 x 62 mm (A-10) Guida spessorata (distanziata) 53 x 53 mm (A-11) Altre guide spessorate Guida 2D/3D Guida FR TG 53 x 42 mm TG 53 x 62 mm 	ALUMINO 34	pianificato														
	Larghezza max.: 2500 mm / Superf. max.: 6,25 m²															2040 1700 2550 2300 3000 2650 3800 3500
	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect															1860 1690 2450 2200 3000 2650 3800 3500
	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²															1700 1580 2150 2000 2700 2570 3400 3200
	ALUMINO 44															1690 1430 2150 1900 2590 2570 3200 3000
	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²															- 1100 - 1400 - 1650 - 2300
	ALUMINO 52															- 1100 - 1350 - 1700 - 2300
	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 10,0 m²															- 750 - 1150 - 1550 - 2150
	ALUMINO 52 protect															- 750 - 1150 - 1550 - 2150
	Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 8,0 m²															- 750 - 1100 - 1550 - 2240
	Aluminium P9 (non su INTEGRO)															- - - - - - - -
	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²															- - - - - - - -
	PVC K37															1700 1600 2150 1950 2650 2650 2650 2650
	Larghezza max.: 1700 mm / Superf. max.: 3,2 m²															1600 1500 2150 1900 2650 2650 2650 2650
PVC 14/53	- 750 - 1100 - 1540 - 2100															
Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	- 750 - 1100 - 1540 - 2100															
<ul style="list-style-type: none"> Guida distanziata standard 53 x 42 mm (D-1) Guida distanziata stretta 45 x 42 mm** (D-4) Guida spessorata/distanziata 53 x 62 mm (A/D-10) Guida spessorata/distanziata 53 x 53 mm (A/D-11) Guida spessorata/distanziata TG 53 x 62 mm Guida spessorata/distanziata con taglio termico TG 53 x 62 mm altre guide distanziate 	ALUMINO 34	pianificato														
	Larghezza max.: 2500 mm / Superf. max.: 6,25 m²															1760 1600 2600 2300 3260 2650 3800 3600
	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect															1760 - 2450 2200 3120 2650 3800 3600
	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²															1400 1200 2150 2000 2700 2450 3400 3200
	ALUMINO 44															1400 - 2150 1950 2650 2450 3200 3000
	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²															- 750 - 1350 - 1540 - 2100
	Aluminium P9 (non su INTEGRO)															- - - - - - - -
	Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²															- - - - - - - -
	PVC K37															1350 1150 2350 2000 2650 2550 2650 2650
	Larghezza max.: 1700 mm / Superf. max.: 3,2 m²															1300 - 2150 2000 2650 2550 2650 2650
Pacchetto sicurezza 60 x 43 mm solo con rullo da 60, argano o motore	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect	pianificato														
	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²															- - - - - - - -
Altezza elementi P motore solare (Somfy) RS100 Solar io nel sistema P Programma guide analogo allo standard.	ALUMINO 44	pianificato														
	Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²															- 1150 - 1770 - 2380 - 2880
	ALUMINO 34															- - - - - - - -
	Larghezza max.: 2500 mm / Superf. max.: 6,25 m²															- 650 - 1650 - 2500 - 2600
	ALUMINO 37 + ALUMINO 37 protect															- - - - - - - -
	Larghezza max.: 3000 mm / Superf. max.: 7,5 m²															- 600 - 1550 - 2100 - 2600
	ALUMINO 44															- - - - - - - -
Larghezza max.: 3500 mm / Superf. max.: 9,8 m²	- 450 - 1050 - 1500 - 2200															
ALUMINO 52	- - - - - - - -															
Larghezza max.: 4000 mm / Superf. max.: 10,0 m²	- 400 - 1050 - 1300 - 2200															
PVC K37	- - - - - - - -															
Larghezza max.: 1700 mm / Superf. max.: 3,2 m²	- 600 - 1550 - 2100 - 2600															
PVC 14/53	- - - - - - - -															
Larghezza max.: 2200 mm / Superf. max.: 4,0 m²	- 400 - 1050 - 1300 - 2100															

Colori per i sistemi: cassonetto, guide e terminale

Tutte le informazioni sulla gamma colori sono riportate all'inizio del listino, alla voce "Colori".

1 RONDO - 2 PENTO - 3 QUADRO - 4 INTEGRO (base PENTO) - 5 INTEGRO (base QUADRO)

* Sugli elementi larghi > 3000 mm, l'inflessione della parte inferiore/del celino di revisione arriva fino a 20 mm.



RONDO.P

PENTO.P


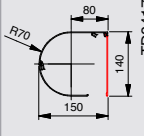
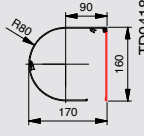
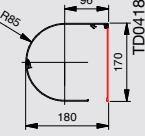
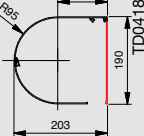

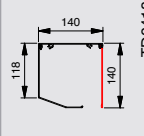
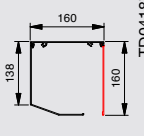
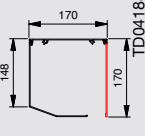
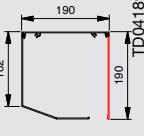

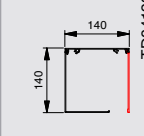
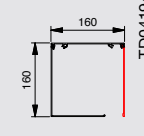
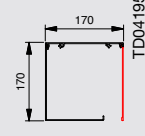
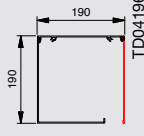

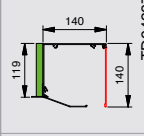
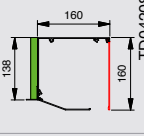
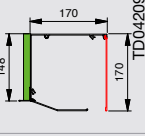
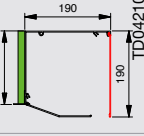

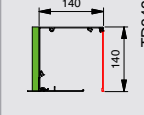
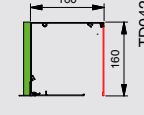
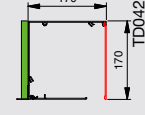
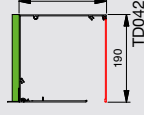
QUADRO.P

INTEGO.P
(Base PENTO)

INTEGO.P
(Base QUADRO)

SOLAR
Tutti i sistemi Fig. Somfy

Misura del cassonetto e revisione

Sistema e revisione	Misura cassonetto						
	110	130	140	160	170	190	210
 RONDO.P							
 PENTO.P							
 QUADRO.P							pianificato (la data esatta sarà comunicata tramite newsletter)
 INTEGO.P* (Base PENTO)	pianificato (la data esatta sarà comunicata tramite newsletter)						
 INTEGO.P* (Base QUADRO)							

Misure indicate in mm.
(*misure per INTEGO senza styrodur)

Da 2500 mm si consiglia una chiusura posteriore del cassonetto
(corredo speciale, contrassegnato in rosso)

Larghezza minima elemento

* Considerare i supplementi!

Cinghia	Motore meccanico	Motore "Plug&Play"	Motore elettronico (solo rullo da 60)	Motore radio "regolazione libera"	Motore radio "Plug&Play"
480 mm	545 mm (rullo da 60)	ILMO2 WT = 695 mm (rullo da 60)	OXIMO WT = 795 mm*	OXIMO io = 795 mm (rullo da 60)	ILMO2 io = 695 mm (rullo da 60) *
	630 mm (rullo da 40)	ILMO2 40 WT = 655 mm (rullo da 40)	RoITop = 650 mm	OXIMO 40 io = 645 mm (rullo da 40)	OXIMO io = 795 mm (rullo da 60) *
	Batteria tampone cablata: SIMU T3.5-12V = 545 mm (rullo da 40)	* OXIMO WT con trascinatore a folle ("Plug&PlaySoft") = 835 mm (rullo da 60)	RoIMotion = 650 mm	RS100 io = 655 mm (rullo da 60)	OXIMO S io *** = 485 mm (rullo da 60) *
	Batteria tampone cablata: VariEco DC = 661 mm (rullo da 60)	RoITop-P = 510 mm (rullo da 60)		OXIMO RTS = 650 mm (rullo da 60)	OXIMO 40 io = 645 mm (rullo da 40) *
		RoITop-P = 730 mm (rullo da 40)		ALTUS 40 RTS = 655 mm (rullo da 40) *	RS100 io = 655 mm (rullo da 60) *
		Motore Cherubini con argano di emergenza = 800 mm (rullo da 60)		RoITop-868 = 650 mm (rullo da 60)	OXIMO RTS = 795 mm (rullo da 60) *
		Motore Cherubini Short*** = 485 mm (rullo da 60)		SOLIDline Flex AIR = 690 mm (rullo da 60)	OXIMO S RTS *** = 485 mm (rullo da 60) *
		RoIMotion-P = 650 mm (rullo da 60)*		Batteria tampone radio: Oximo DC RTS = 650 mm (rullo da 40 / rullo da 60)	OXIMO RTS con trascinatore a folle ("Plug&PlaySoft") = 835 mm (rullo da 60) *
		SEE**** = 531 mm (rullo da 60)		Motore solare (Elero): VariEco DC-868 = 660 mm (rullo da 60)	RoITop-868-P = 510 mm (rullo da 60) *
		SEE = 696 mm (rullo da 40)		RoIMotion-868 = 650 mm (rullo da 60)	RoITop-868-P = 730 mm (rullo da 40) *
					RoIMotion-868-P = 650 mm (rullo da 60) *
					Motore solare (Somfy): RS100 Solar io = 620 mm (rullo da 60) *

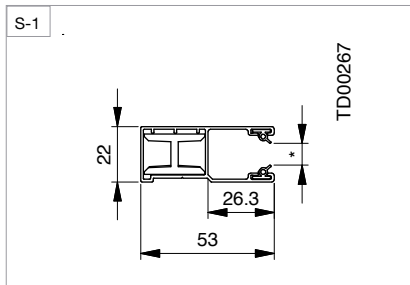
Nero: comando a cinghia/argano/motore con covette standard

*** da cassonetto da 140

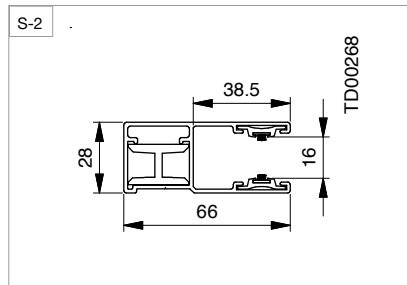
**** SEE 30Nm versione solo con fincorsa programmabili (no "Plug&Play")

Blu: motorizzazione con covette fisse

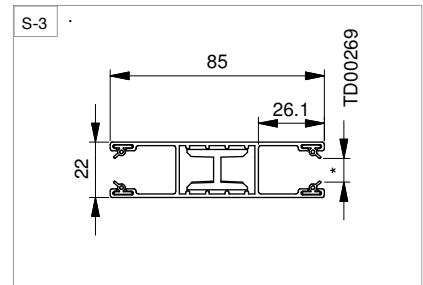
Lunghezza effettiva del cavo: osservare le indicazioni sul Catalogo tecnico



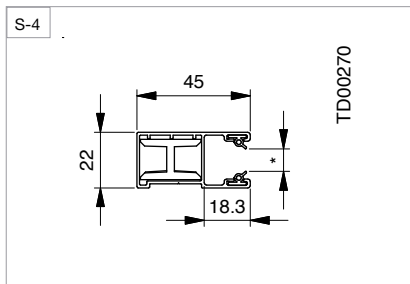
Guida standard 53 x 22 mm
pellicolabile, base: bianca o nera



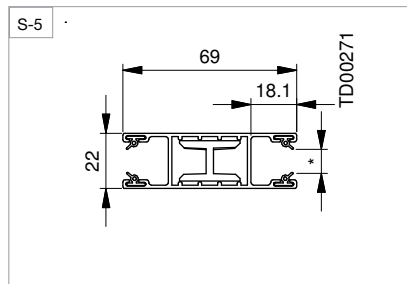
Guida standard 66 x 28 mm per ALUMINO 52 e
PVC 14/53



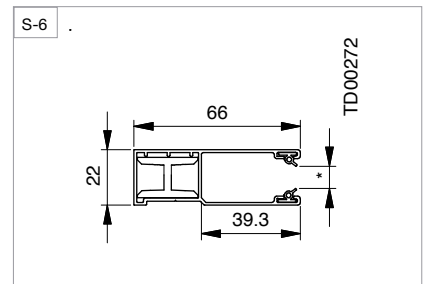
Guida doppia 85 x 22 mm



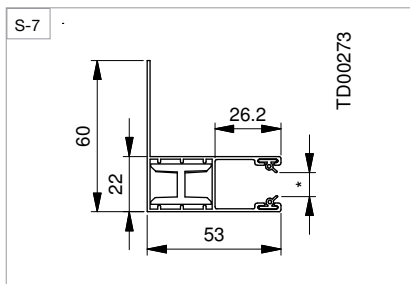
Guida stretta 45 x 22 mm¹



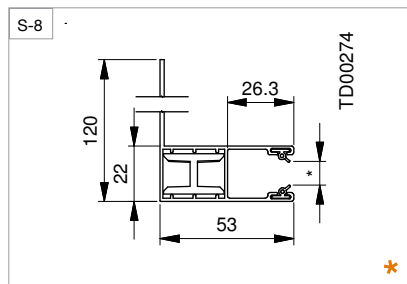
Guida doppia stretta 69 x 22 mm¹



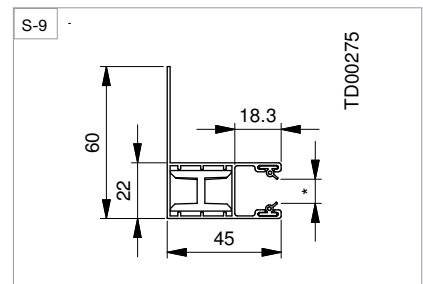
Guida larga con gola profonda
66 x 22 mm



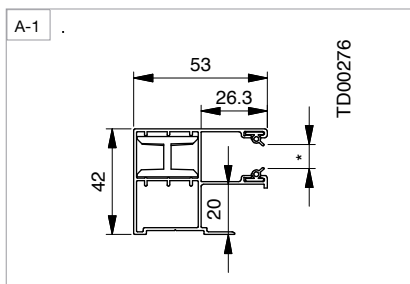
Guida ad angolo 53 x 60 mm



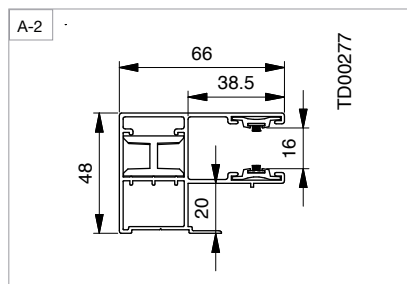
Guida ad angolo 53 x 120 mm



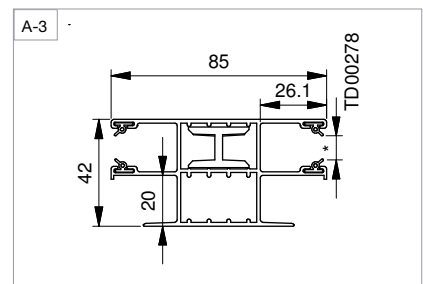
Guida ad angolo stretta
45 x 60 mm¹



Guida spessorata 53 x 42 mm
pellicolabile, base: bianca o nera



Guida spessorata 66 x 48 mm per ALUMINO 52
e PVC 14/53



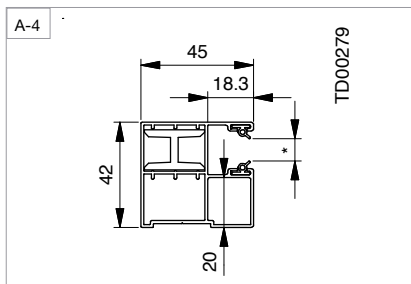
Guida doppia spessorata 85 x 42 mm

* Misura fessura: 7,8 mm con ALUMINO 34; 9,5 mm con ALUMINO 44 e 8,5 mm con tutti gli altri profili mini

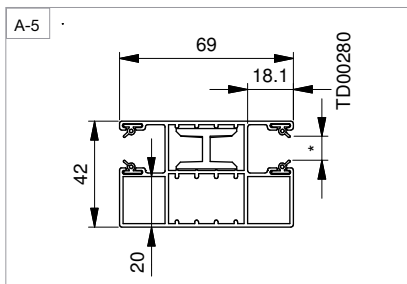
¹ Largh. max. elemento 2200 mm con ALUMINO 34, 2500 con ALUMINO 37/44 e 1500 mm con profili in pvc.

² Compensazione di dilatazione (ad es. per il montaggio su serramento in legno); ³ Compensazione di distanza e/o dilatazione

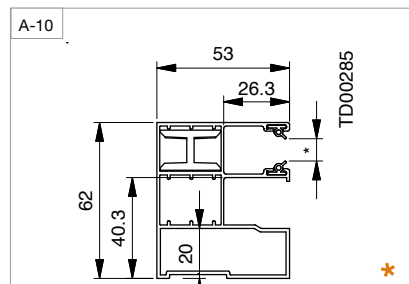
Sulle guide distanziate e le guide strette non è possibile installare il terminale design.



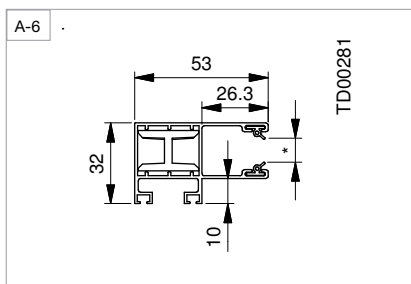
Guida stretta spessorata
45 x 42 mm¹



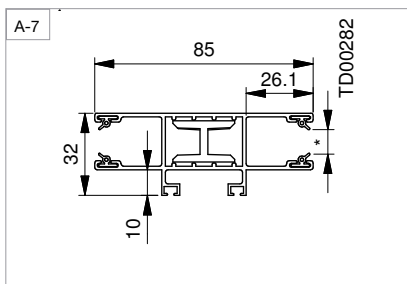
Guida doppia stretta spessorata
69 x 42 mm¹



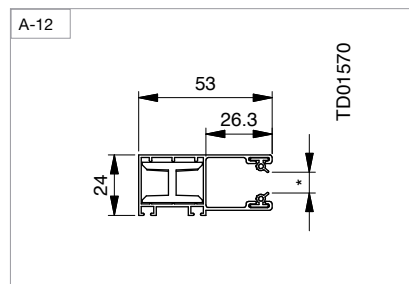
Guida spessorata 53 x 62 mm



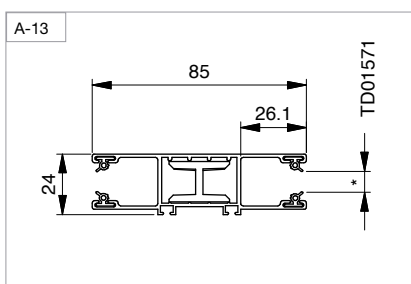
Guida spessorata 53 x 32 mm



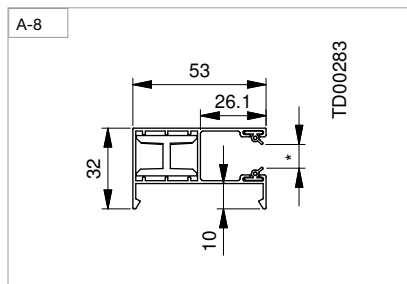
Guida doppia spessorata 85 x 32 mm



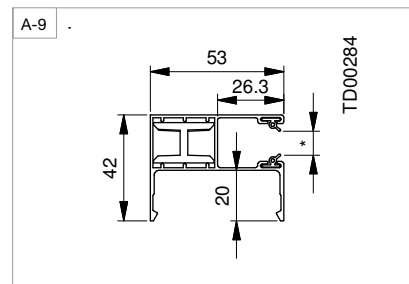
Guida spessorata 53 x 24 mm



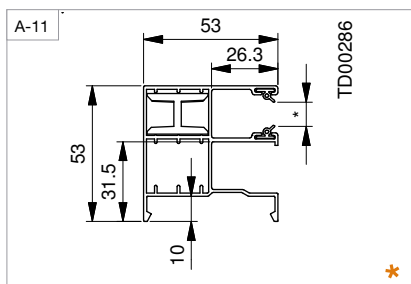
Guida doppia spessorata 85 x 24 mm



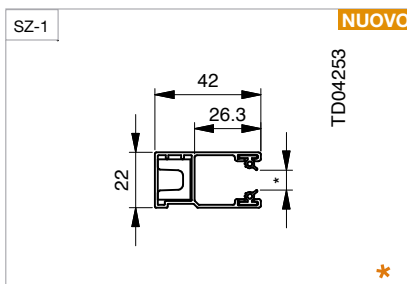
Guida FR 53 x 32 mm



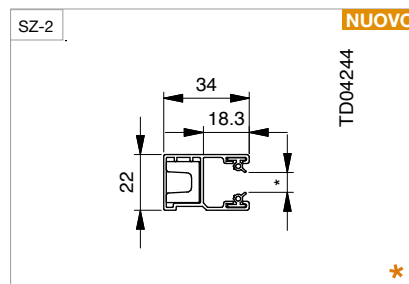
Guida FR 53 x 42 mm



Guida spessorata 53 x 53 mm



Guida stretta 42 x 22 mm³



Guida stretta 34 x 22 mm³

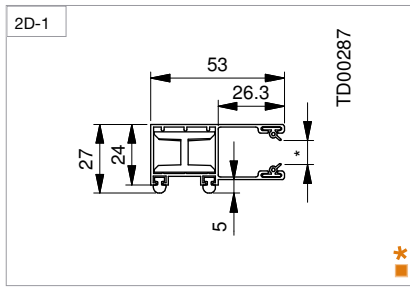
* Misura fessura: 7,8 mm con ALUMINO 34; 9,5 mm con ALUMINO 44 e 8,5 mm con tutti gli altri profili mini

¹ Largh. max. elemento 2200 mm con ALUMINO 34, 2500 con ALUMINO 37/44 e 1500 mm con profili in pvc.

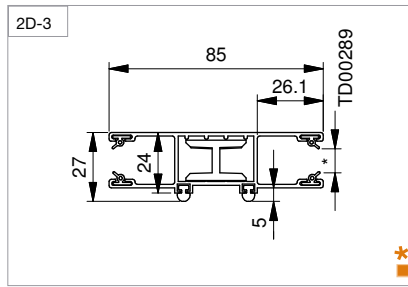
² Compensazione di dilatazione (ad es. per il montaggio su serramento in legno); ³Compensazione di distanza e/o dilatazione

³ Nel caso di spazio ridotto sul telaio del serramento, ad es. in una ristrutturazione o in combinazione con guide strette per frangisole o screen in tessuto, solo comando a motore.

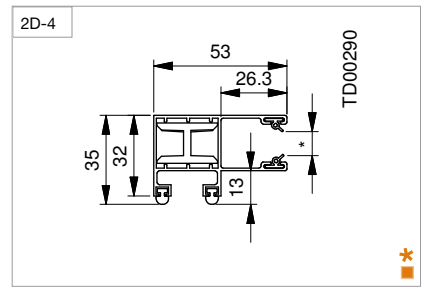
Sulle guide distanziate e le guide strette non è possibile installare il terminale design.



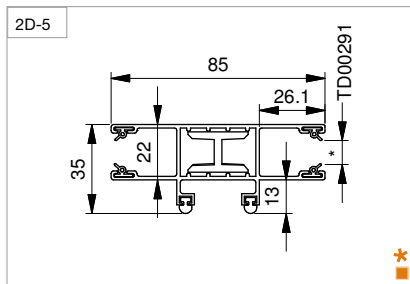
Guida 2D 53 x 27 mm ⁽²⁾



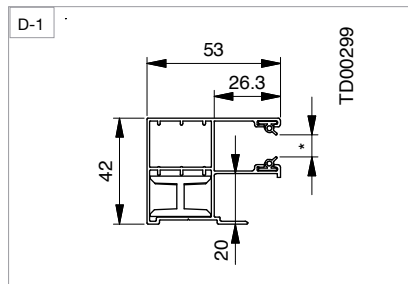
Guida doppia 2D 85 x 27 mm ⁽²⁾



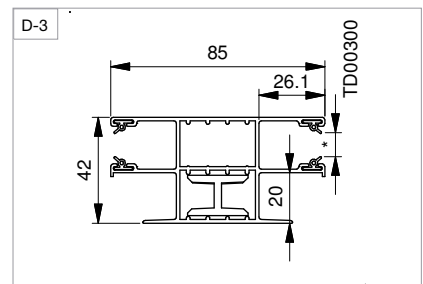
Guida 2D 53 x 35 mm ⁽³⁾



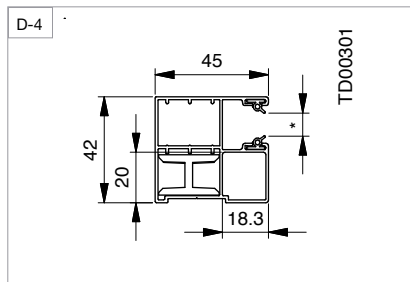
Guida doppia 2D 85 x 35 mm ⁽³⁾



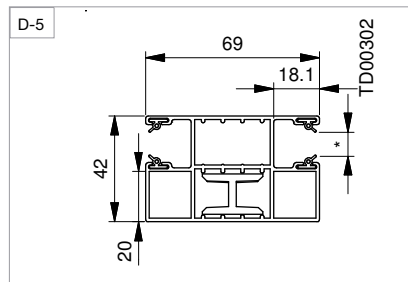
Guida distanziata 53 x 42 mm pellicolabile, base: bianca o nera



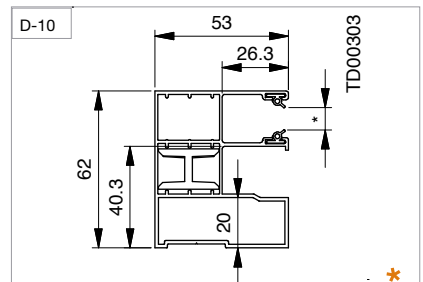
Guida doppia distanziata 85 x 42 mm



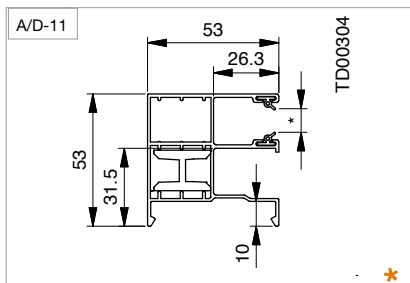
Guida distanziata stretta 45 x 42 mm ⁽¹⁾



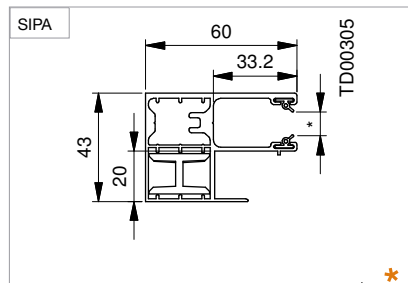
Guida doppia distanziata stretta 69 x 42 mm¹



Guida spessorata/distanziata 53 x 62 mm



Guida spessorata/distanziata 53 x 53 mm



Guida per pacchetto sicurezza 60 x 43 mm

■ Compensazione di distanza e/o dilatazione
(ad es. per il montaggio su serramento in legno)

* Misura fessura: 7,8 mm con ALUMINO 34; 9,5 mm con ALUMINO 44 e 8,5 mm con tutti gli altri profili mini

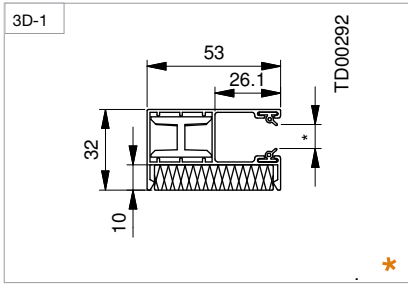
¹ Largh. max. elemento 2200 mm con ALUMINO 34, 2500 con ALUMINO 37/44 e 1500 mm con profili in pvc.

² Compensazione di dilatazione (ad es. per il montaggio su serramento in legno); ³ Compensazione di distanza e/o dilatazione

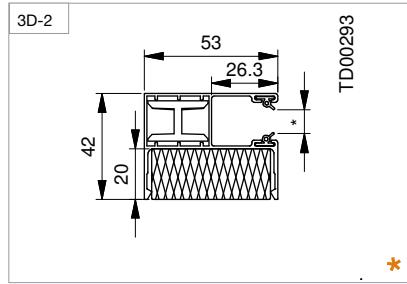
Sulle guide distanziate e le guide strette non è possibile installare il terminale design.

Scala 1:3

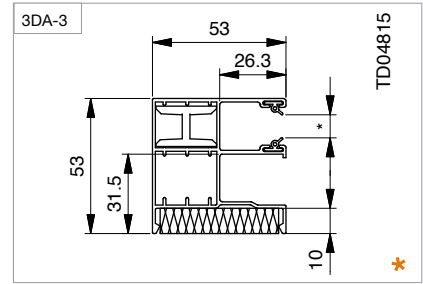
★ Considerare il supplemento



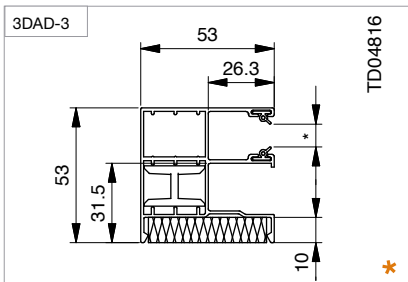
Guida 3D 53 x 32 mm²



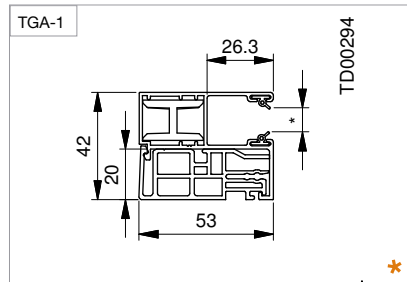
Guida 3D 53 x 42 mm²



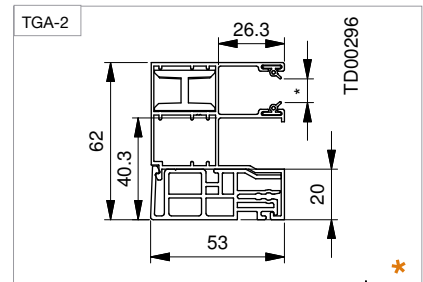
Guida 3D spessorata 53 x 53 mm



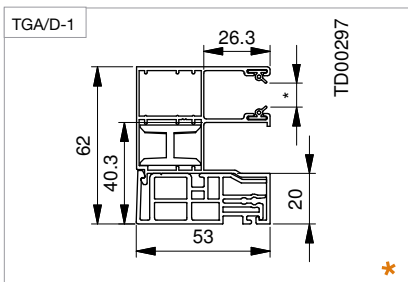
Guida 3D spessorata/distanziata 53 x 53 mm



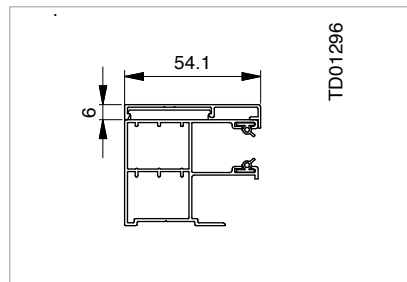
Guida distanziata con taglio termico TG 53 x 42 mm (con viti a vista)



Guida spessorata con taglio termico TG 53 x 62 mm

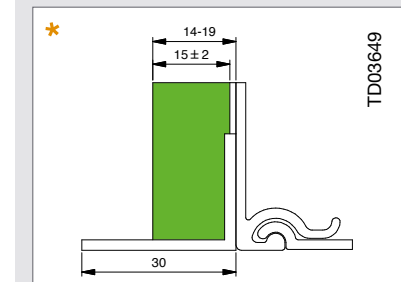


Guida spessorata/distanziata con taglio termico Guida TG 53 x 62 mm

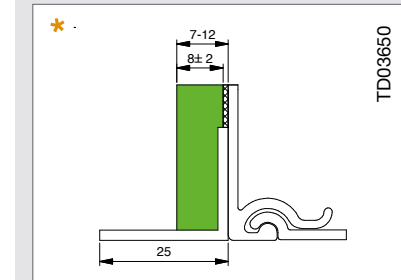


Rivestimento piatto per guida standard larga 53 mm

INTEGO



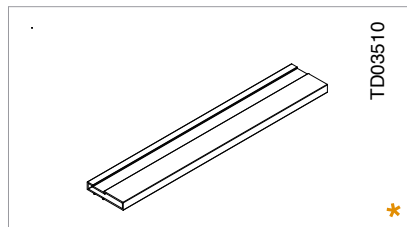
Pannello styrodur 15 mm (opzione 1)



Pannello styrodur 8 mm (opzione 2)



Guide per parapetto integrato in vetro vedi scheda "Parapetto integrato"

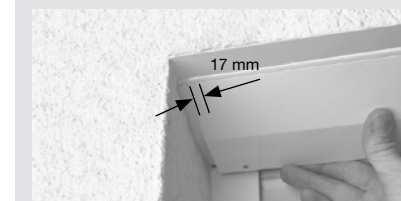


Profilo di distanziamento da 53 mm per guide 53 x 22 e 53 x 42

Nota: sulla combinazione di elementi con e senza parapetto anticaduta, la guida FR 53 x 53 con rivestimento piatto è la scelta ideale! Per entrambe le guide, si prega di badare all'esecuzione/posizione del perno in fase di progettazione e ordine. Spessore/distanza o solo spessore. Per maggiori dettagli v. scheda "Parapetto anticaduta"

In base alla larghezza, i profili di distanziamento sono disponibili nei seguenti spessori

Profilo di distanziamento	Spessore		
53	10	20	40



Fregio laterale (standard su INTEGO)

Corredo standard fregio su INTEGO
Altre opzioni per INTEGO v. Registro "Optional avvolgibili"