

serie **PRESTIGE-76**

serie **PRESTIGE ROUND-76**

- Tipologie vetro ■
- Prestazioni tecniche ■
- Colori e finiture ■
- Sezioni dei profili ■
- Fermavetri ■
- Accoppiamento profili ■
- Piantoni e traverse ■
- Parafreddi ■
- Aggiuntivi del telaio ■
- Zoccolature ■
- Saldabilità dei telai ■

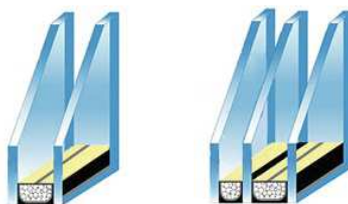


Abbinamenti VETRO CAMERA



Codice vetro	Descrizione	Spessore mm	Trasmittanza termica (Ug)	Trasmittanza lineare (G)	Trasmissione luminosa (L)	Abbattimento acustico (RW)	Valore solare g
221	33.1 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	81	36	64
3	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 TGI Ug 1,1	29	1,1	0,041	80	36	60
139	33.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	80	36	58
140	33.1 BE - 14 Ar - 55.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	79	38	57
141	44.1 BE - 15 Ar - 4 TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	80	36	64
142	44.1 BE - 14 Ar - 44.2 TGI Ug 1,1	31	1,1	0,041	79	38	58
143	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	79	39	56
232	Satinato Bianco 33.1 - 18 Ar - 4 BE TGI Ug 1.1	28	1,1	0,041	81	36	64
237	33.1 BE - 18 Ar - 4 Satinato Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	37	64
234	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 Sat. Bianco TGI Ug 1.1	28	1,1	0,041	76	36	64
233	44.2 BE - 16 Ar - 4 Sat. Bianco TGI Ug 1.1	28	1,1	0,041	79	36	64
235	44.2 BE - 14 Ar - 33.1 Sat. Bianco TGI Ug 1.1	29	1,1	0,041	79	38	64
199	33.1 BE - 16 Ar - 5 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	33	35	31
201	44.1 BE - 14 Ar - 5 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,2	27	1,2	0,041	33	37	31
200	33.1 BE - 15 Ar - 55.2 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,1	32	1,1	0,041	33	38	30
202	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 Stop Sol Chiaro TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	33	39	30
205	33.1 BE - 16 Ar - 5 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	19	35	21
207	44.1 BE - 14 Ar - 5 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,2	27	1,2	0,041	19	37	21
206	33.1 BE - 15 Ar - 55.2 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,1	32	1,1	0,041	19	38	20
208	44.1 BE - 12 Ar - 55.2 Stop Sol Bronzo TGI Ug 1,3	31	1,3	0,041	19	39	20
148	33.1 - 14 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	24	1,1	0,041	72	35	42
150	33.1 - 14 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	29	1,2	0,041	71	37	41
153	33.2 - 14 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	29	1,2	0,041	72	35	42
151	44.1 - 15 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	27	1,1	0,041	72	36	42
152	44.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,1	33	1,1	0,041	70	38	41
189	Satinato Bianco 33.1 - 14 Ar - 4 SELEKT TGI Ug 1,1	24	1,1	0,041	72	35	42
190	Satinato Bianco 33.1 - 16 Ar - 44.1 SELEKT TGI Ug 1,2	31	1,2	0,041	71	37	41
239	33.1 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1.0	28	1	0,041	81	36	64
253	33.2 BE - 18 Ar - 4 TGI Ug 1.1	29	1,1	0,041	81	36	64
224	44.2 BE - 16 Ar - 4TGI Ug 1.1	28	1,1	0,041	77	38	53
225	33.1 BE - 16 Ar - 33.1 TGI Ug 1.0	28	1	0,041	77	36	54
230	33.2 BE - 16 Ar - 33.2 TGI Ug 1.0	29	1	0,041	76	36	53
295	33.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1,0	31	1	0,041	76	37	52
227	33.1 BE - 16 Ar - 55.2 TGI Ug 1.0	32	1	0,041	75	39	51
228	44.1 BE - 16 Ar - 44.2 TGI Ug 1.0	32	1	0,041	75	38	52
319	Satinato Bianco 33.1 - 15 Ar - 4 BE TGI Ug 1,0	25	1	0,041	76	35	53
320	33.1 BE - 15 Ar - 33.1 Satinato Bianco TGI Ug 1,1	28	1,1	0,041	76	36	58

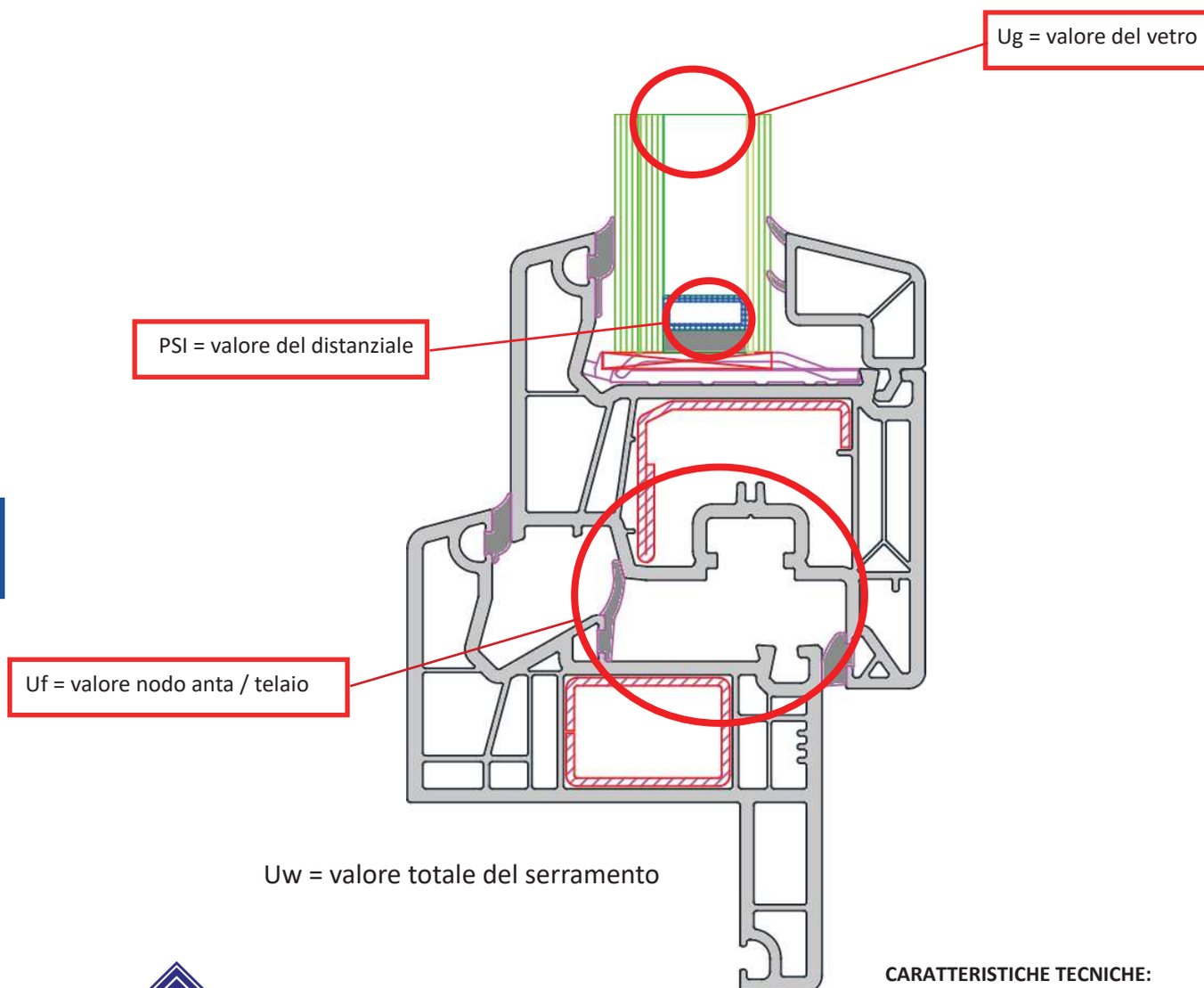
Abbinamenti VETRO CAMERA



Codice vetro	Descrizione	Spessore mm	Trasmittanza termica (Ug)	Trasmittanza lineare (G)	Trasmissione luminosa (L)	Abbattimento acustico (RW)	Valore solare g
376	Acoustic 33.5 phon BE -18 Ar- 4 TGI db 37 Ug 1.1	28	1,1	0,041	81	37	59
374	Acoustic 33.1 BE - 15 Ar - 33.50 phon TGI db 39 Ug 1,1	28	1,1	0,041	80	39	59
359	Acoustic 33.50 phon BE - 16 Ar - 44.2 TGI db 41 Ug 1,1	31	1,1	0,041	80	41	58
358	Acoustic 44.1 BE- 18 Ar - 33.50 phon TGI db 41 Ug 1,1	33	1,1	0,041	80	41	59
373	Acoustic 44.1 BE - 20Ar - 44.50 phon TGI db 44 Ug 1,1	36	1,1	0,041	78	44	55
364	Acoustic 44.50 Phon BE -16 Ar- 55.1 TGI db45 Ug 1.1	35	1,1	0,041	79	45	57
366	Acoustic Sat.Bian 55.1 BE - 16 - 44.50 phon TGI db 45 Ug 1,1	35	1,1	0,041	78	45	54
361	Acoustic 44.50 phon BE - 15 Ar - 66.5 phon TGI db 49 Ug 1,1	36	1,1	0,041	78	49	55
362	Acoustic 33.5 phon BE -18 A - 4 Sat. Bianco TGI db 37 Ug 1.1	28	1,1	0,041	80	37	64
363	Acoustic 33.5 phon BE -15 - 33.1 Sat Bianco TGI db 39 Ug.1.1	28	1,1	0,041	79	39	60
367	Acoustic 44.5 Phon BE -16 Ar- 33.1 Sat.Bian TGI db 42 Ug 1,1	31	1,1	0,041	77	42	52
370	Acoustic 33.1 BE - 18 Ar - 44.5 Phon TGI db 42 Ug 1,0	33	1	0,041	78	42	56
518	Acoustic 44.1 BE - 20Ar - 44.50 phon TGI dB 44 Ug 1,0	36	1	0,041	76	44	52
693	Acoustic 66.2 BE - 18 ar - 44.2 Acoustic TGI db 50 Ug 1,0	40	1	0,041	68	50	43
240	33.1 BE - 15 Ar - 4 - 15 Ar - 4 BE TGI Ug 0.6	44	0,6	0,039	73	35	50
241	33.1 BE - 16 Ar - 4 - 16 Ar - 4 BE TGI Ug 0.5	46	0,5	0,039	73	35	50
244	44.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 4 BE TGI Ug 0.6	44	0,6	0,039	73	38	49
243	33.1 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.1 BE TGI Ug 0.6	44	0,6	0,039	73	37	50
247	33.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.2 BE TGI Ug 0.6	45	0,6	0,039	72	37	49
245	33.1 BE -14 Ar - 4 - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0.6	46	0,6	0,039	72	38	48
246	44.1 BE - 12 Ar - 4 - 12 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0.7	45	0,7	0,039	71	38	48
254	33.1 BE - 15 Ar - 4 Sat. Bianco- 15 Ar - 4 BE TGI Ug 0.6	44	0,6	0,039	72	35	49
257	33.1 BE - 14 Ar - 4 Sat. Bianco - 14 Ar - 33.1 BE TGI Ug 0.6	44	0,6	0,039	72	37	50
258	33.1 BE -14 Ar - 4 Sat. Bianco - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0.6	46	0,6	0,039	71	38	48
259	44.1 BE - 12 Ar - 4 Sat.Bianco - 12 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0.7	45	0,7	0,039	71	38	48
252	44.1 SELEKT - 14 Ar - 5 - 14 Ar - 44.2 BE TGI Ug 0.6	50	0,6	0,039	70	39	41
421	33.2 BE - 14 Ar - 4 - 14 Ar - 33.5 phon BE TGI db 40 Ug 0,7	45	0,7	0,039	73	40	49
352	33.5 phon BE-14 Ar-4-14 Ar - 44.5 phon BE TGI db 43 Ug 0.6	47	0,6	0,039	72	43	48
422	33.5 phon BE-14 Ar-4-14 Ar - 33.5 phon BE TGI db 43 Ug 0.6	45	0,6	0,039	73	43	49
519	44.1 BE Phon -14Ar- 4 -14Ar- 44.1 BE Phon TGI dB 44 Ug 0.6	49	0,6	0,039	69	44	54
432	33.5 BE-14 Ar-4 Sat B.-15 Ar -33.5 phon BE TGI db 43 Ug 0,6	45	0,6	0,039	73	43	48
371	Acoustic 33.1 BE-18Ar -4-18Ar-33.5 Phon BE TGI db 41 Ug 0.5	53	0,5	0,039	73	41	49
372	Acoustic 33.1BE-18Ar-4-16Ar-44.5 Phon BE TGI db 41 Ug 0.5	53	0,5	0,039	72	42	48

PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE-76 (doppio vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.



PSI = valore del distanziale

Ug = valore del vetro

Uf = valore nodo anta / telaio

Uw = valore totale del serramento

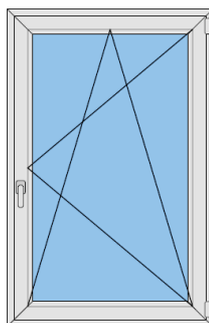


PARTNER fornitore del sistema profili



ATTENZIONE:

Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure: L 900 mm X H 1400 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,1

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
-------------------------------------	---------------

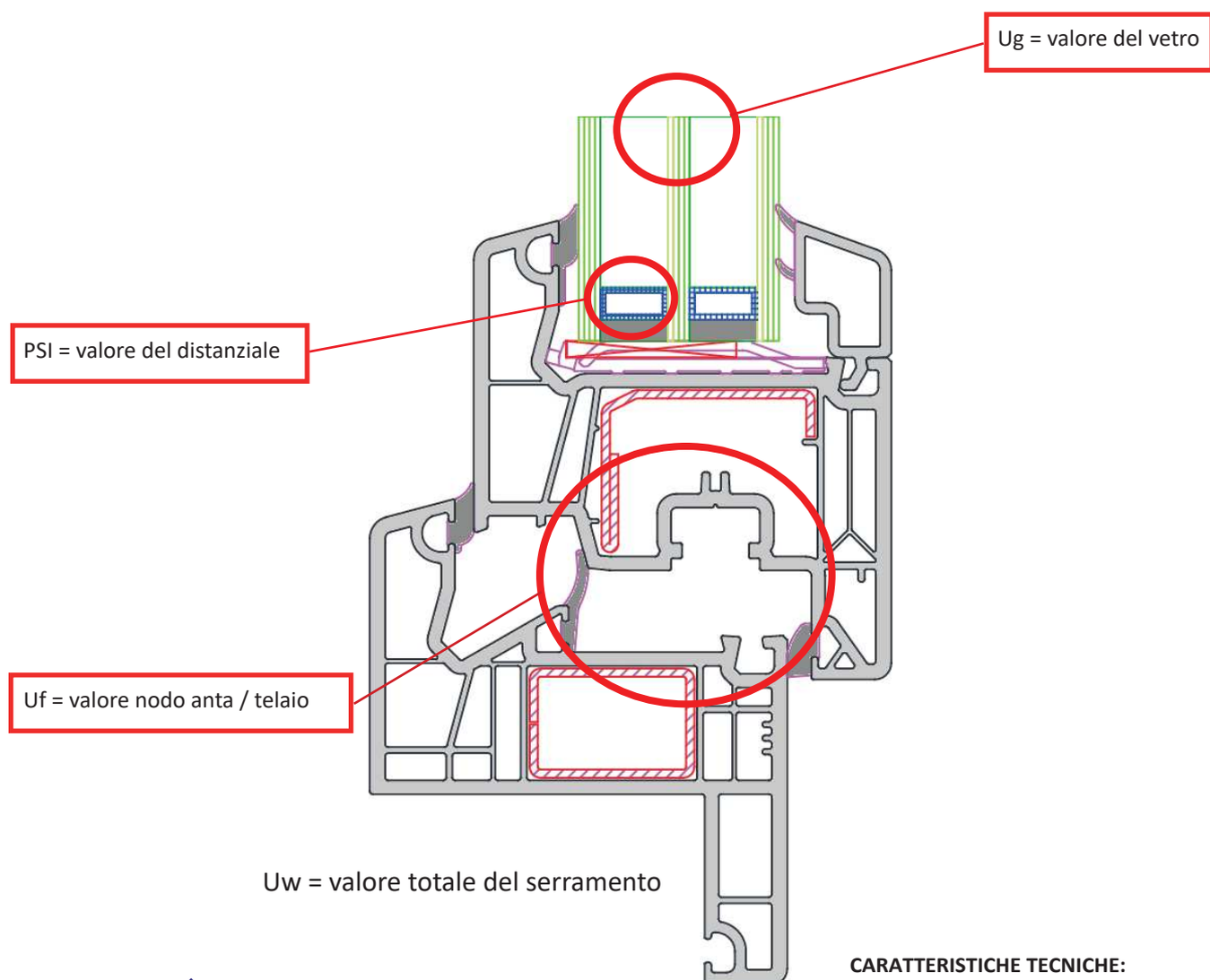
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
--------------------------------------	------------------

Resistenza al vento	fino a C5 / B5
---------------------	----------------

Vetro 221 (33.1 BE+18ar+4 TGI)	
Valore Ug	1,1
Valore PSI	0,041 W/KmK
Valore Uw	1,22
Isolamento acustico	db 36

PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE-76 (triplo vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.

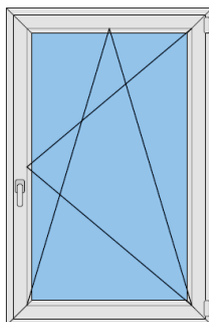


PARTNER fornitore del sistema profili

ATTENZIONE:



Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:
L 900 mm X H 1400 mm

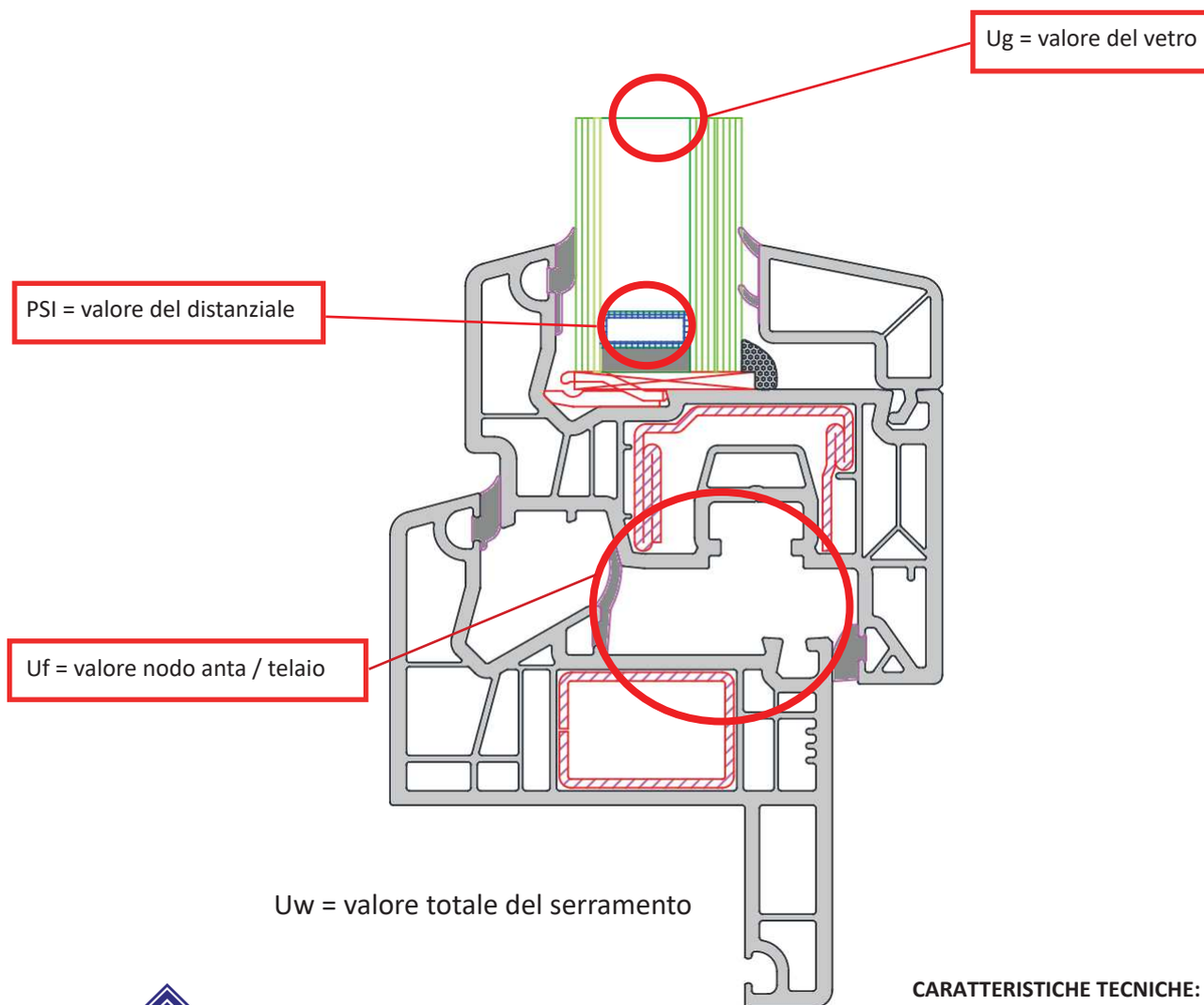


CARATTERISTICHE TECNICHE:

PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,1
Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5
Vetro 240 (33.1 BE+15ar+4+15ar+4 TGI)	
Valore Ug	0,6
Valore PSI	0,039 W/KmK
Valore Uw	0,86
Isolamento acustico	db 35

PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE ROUND -76 (doppio vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE ROUND-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.

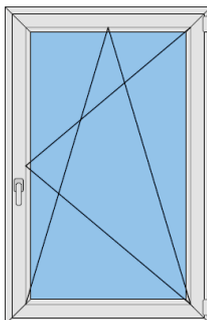


PARTNER fornitore del sistema profili

ATTENZIONE:



Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure: L 900 mm X H 1400 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

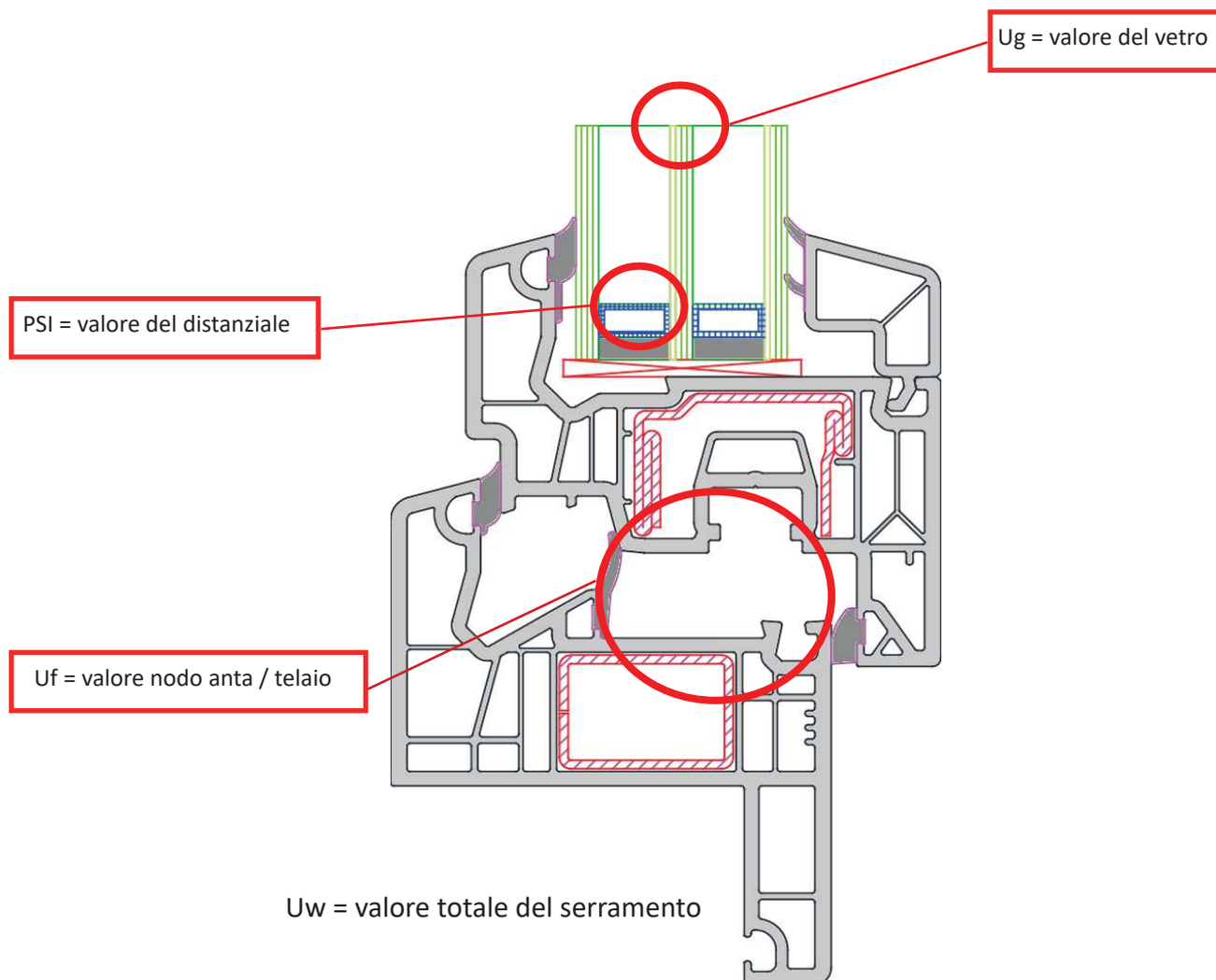
PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,0

Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5

Vetro 221 (33.1 BE+18ar+4 TGI)	
Valore Ug	1,1
Valore PSI	0,041 W/KmK
Valore Uw	1,22
Isolamento acustico	db 36

PRESTAZIONI TECNICHE - serie PRESTIGE ROUND -76 (triplo vetro)

Tutti gli infissi della serie PRESTIGE ROUND-76 vengono prodotti in conformità alla direttive di costruzione indicate dal fornitore del sistema e con rinforzi in acciaio zincato inseriti su ante e telaio su tutti e quattro i lati.

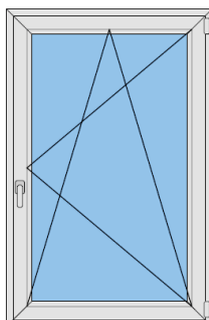


PARTNER fornitore del sistema profili

ATTENZIONE:



Tutti i valori si riferiscono ad una finestra tipologia DK standard con misure:
L 900 mm X H 1400 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

PROFILI in PVC	Classe A
	Mescola S
	Uf = 1,0
Impermeabilità all'aria del sistema	fino classe 4
Impermeabilità all'acqua del sistema	fino a classe 9A
Resistenza al vento	fino a C5 / B5
Vetro 240 (33.1 BE+15ar+4+15ar+4 TGI)	
Valore Ug	0,6
Valore PSI	0,039 W/KmK
Valore Uw	0,85
Isolamento acustico	db 35

FINITURE DISPONIBILI SU PROFILI VEKA:



Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Wood	Speciale	1	PEPPER OAK	B	Bianco
Wood	Speciale	2	CORIANDER OAK	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	3	HONEY OAK	K	Caramello
Wood	Standard	8	CREMA CLASSICO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	9	PAPIRO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	26	ROVERE GRIGIO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	27	ROVERE SBIANCATO	C/B	Crema o Bianco
Wood	Speciale	28	ROVERE	K	Caramello
Wood	Speciale	29	ROVERE CHIARO	K	Caramello
Wood	Speciale	30	PINO di SVEZIA	K	Caramello
Wood	Speciale	31	OREGON	K	Caramello
Wood	Speciale	32	CASTAGNO	M	Marrone
Wood	Speciale	33	DOUGLAS	K	Caramello
Wood	Speciale	34	DOUGLAS ROSSO	K	Caramello
Wood	Standard	35	CILIEGIO	K	Caramello
Wood	Standard	38	BIANCO CLASSICO	B	Bianco
Wood	Standard	81	NOCE	M	Marrone
Wood	Speciale	82	NOCE SCURO	M	Marrone
Wood	Speciale	83	MOGANO	M	Marrone
Wood	Speciale	84	NOCE MANSONIA	M	Marrone
Wood	Speciale	85	NOCE ANTICO	M	Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
RAL	Speciale	10	GRIGIO PERLA	B	Bianco
RAL	Speciale	11	GRIGIO RAL 7035	B	Bianco
RAL	Speciale	12	GRIGIO RAL 7038	B	Bianco
RAL	Speciale	13	GRIGIO MILANO	B	Bianco
RAL	Speciale	14	GRIGIO ANTRACITE	G	Grigio
RAL	Speciale	15	GRIGIO QUARZO	B	Bianco
RAL	Speciale	16	GRIGIO BASALTO	B	Bianco
RAL	Speciale	18	ROSSO PORPORA	M	Marrone
RAL	Speciale	19	GRIGIO RAL 7015	G	Grigio
RAL	Speciale	20	CELESTE AVIO	M	Marrone
RAL	Speciale	21	BLU COBALTO	M	Marrone
RAL	Speciale	22	BLU SCURO	M	Marrone
RAL	Speciale	36	VERDE SCURO	M	Marrone
RAL	Speciale	37	VERDE MUSCHIO	M	Marrone
RAL	Speciale	39	VERDE RAL 6004	M	Marrone
RAL	Speciale	40	VERDE RAL 6001	M	Marrone
RAL	Speciale	50	GRIGIO MATT 7001	B	Bianco
RAL	Speciale	51	GRIGIO MATT 7012	B	Bianco
RAL	Speciale	52	GRIGIO MATT 7015	G	Grigio
RAL	Speciale	53	GRIGIO MATT 7016	G	Grigio
RAL	Standard	55	CREMA LISCIO	C	Crema
RAL	Standard	72	BIANCO LISCIO	B	Bianco
RAL	Speciale	119	ROSSO VINACCIA	M	Marrone
RAL	Speciale	120	ROSSO RUBINO	M	Marrone
RAL	Speciale	121	ROSSO RAL 3000	M	Marrone
RAL	Speciale	125	GIALLO	B	Bianco

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Metallic	Speciale	17	SILVER	B	Bianco
Metallic	Speciale	103	CONTE PLATINO	G	Grigio
Metallic	Speciale	105	PLATINO CORONA	G	Grigio
Metallic	Speciale	106	PLATINO QUARZO	B	Bianco
Metallic	Speciale	108	BRONZO	B	Bianco
Metallic	Speciale	109	ALUX	M	Marrone

Categoria	Tipo	Codice	Descrizione ISI	Colorazione della base	
Spectral	Speciale	110	VSP01 Antrazitgrau Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	111	VSP02 Fenstergrau Ultramat	B	Bianco
Spectral	Speciale	112	VSP03 Umbra Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	113	VSP09 Reinweib Tlramatt	B	Bianco
Spectral	Speciale	114	VSP04 Graphitschwartz Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	115	VSP08 Weib Ultramat	B	Bianco
Spectral	Speciale	116	VSP05 Stahlblau Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	117	VSP07 Monumentengrun Ultramat	G	Grigio
Spectral	Speciale	118	VSP06 Tannengrun Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	122	VSP11 Sepiabraun Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	123	VSP10 Weinrot Ultramat	M	Marrone
Spectral	Speciale	124	VSP12 Tender Oak Weib	B	Bianco
Spectral	Speciale	125	VSP13 Tender Oak Antik	K	Caramello
Spectral	Speciale	126	VSP14 Tender Oak Grau	M	Marrone



Finiture STANDARD



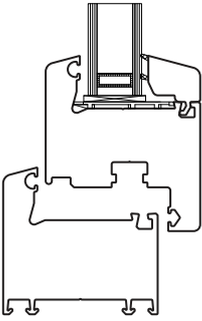
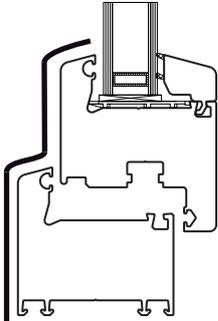
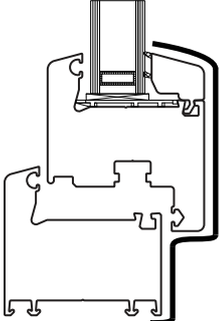
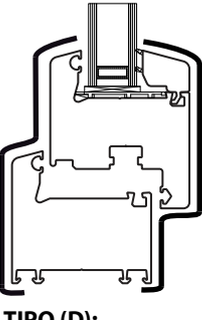
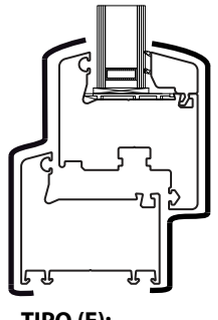
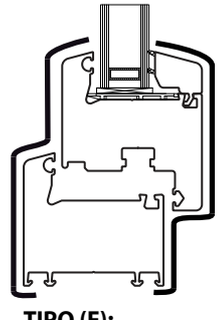
Finiture SPECIALI

ATTENZIONE:


Nel caso di abbinamento "BICOLORE" con pellicole VEKA SPECTRAL sono possibili le combinazioni solamente tra le stesse o con la finitura BIANCO Liscio 72.

SCHEMI DI APPLICAZIONE DELLE PELLICOLE DI RIVESTIMENTO SUI PROFILI VEKA:

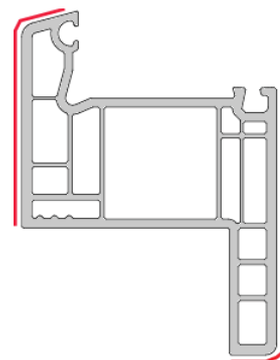


 <p>TIPO (A): ESTRUSIONE IN MASSA MONOCOLORE</p>	<p>Pellicola standard o speciale</p>  <p>TIPO (B): RIVESTIMENTO LATO ESTERNO</p>	 <p>TIPO (C): RIVESTIMENTO LATO INTERNO</p>
<p>Pellicola standard</p>  <p>Pellicola standard</p> <p>TIPO (D): RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA</p>	<p>Pellicola speciale</p>  <p>Pellicola speciale</p> <p>TIPO (E): RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON LA STESSA PELLICOLA</p>	<p>Pellicola standard o speciale</p>  <p>Pellicola standard o speciale</p> <p>TIPO (F): RIVESTIMENTO ENTRAMBI I LATI CON PELLICOLE DIFFERENTI</p>



ATTENZIONE!!

Nel caso di infissi considerati "SPECIALI" come ad esempio i bicolori (vedi applicazioni: B-C-F), viene sempre abbinato il colore delle guarnizioni con la finitura della pellicola per ogni lato (interno e/o esterno), anche il colore della base di estrusione del profilo viene abbinato con la pellicola di rivestimento del lato interno.

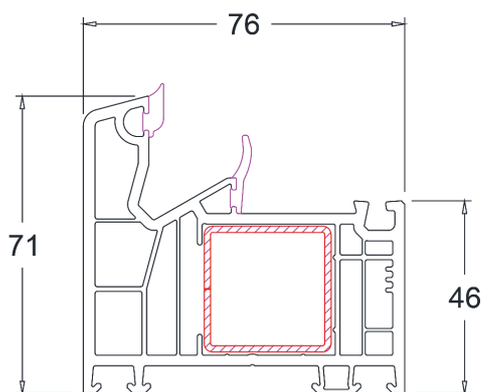


ATTENZIONE!!

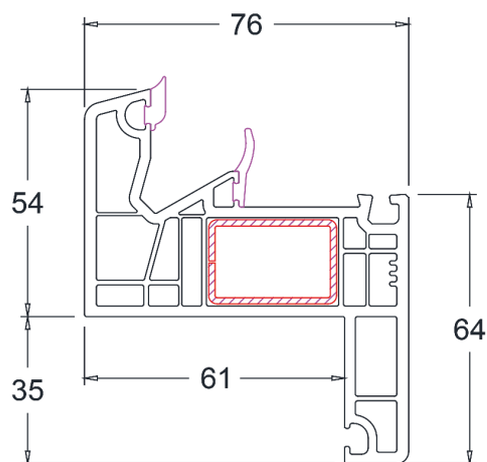
GESTIONE DELLE FINITURE:

- Per le finiture standard: **72-55-38-35-81** si eseguono anche singoli pezzi su schema **A-D**.
- Per le finiture speciali: **08-27-28-34-85** si eseguono anche pezzi singoli su schema **E**, applicando la maggiorazione in % come indicato su ogni pagina delle tipologie all'interno del listino prezzi in vigore.
- Per tutte le altre finiture con applicazione schema: **B-C-E-F**, trattandosi di pellicole e lavorazioni speciali dei profili, viene applicato sugli ordini l'addebito dello sfrido totale in barre e tutti i preventivi devono essere richiesti in azienda, non esistono quantitativi minimi.

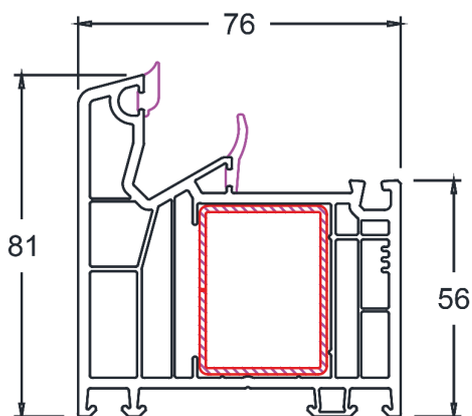
SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



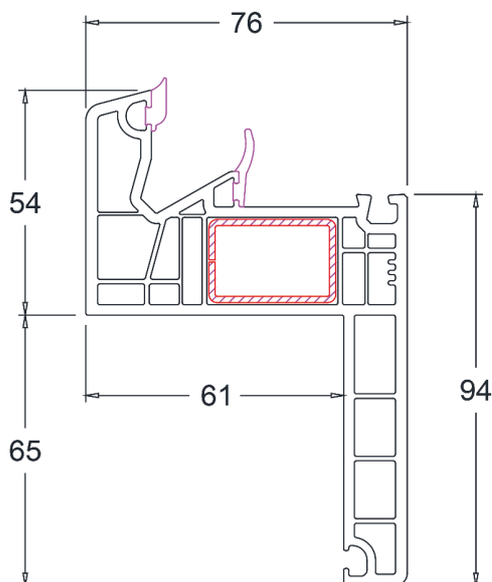
Art. 101.350 - telaio a ELLE
Colori: vedere tabella



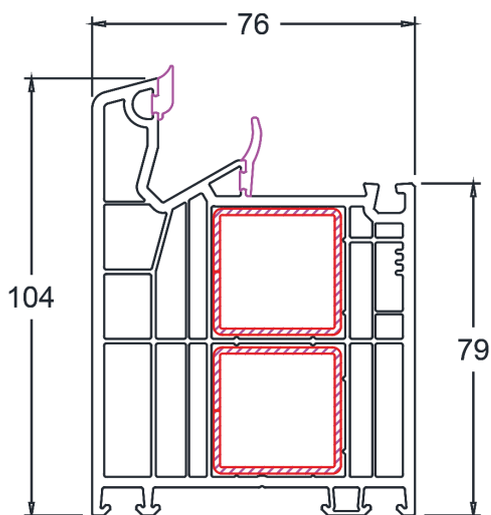
Art. 101.358 - telaio a ZETA 35
Colori: vedere tabella



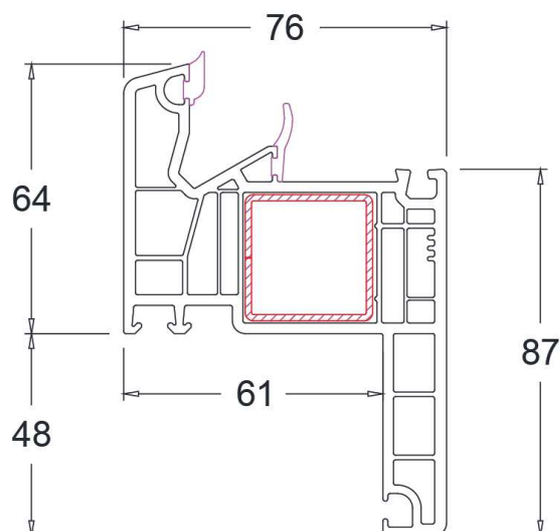
Art. 101.351 - telaio a ELLE
Colori: vedere tabella



Art. 101.359 - telaio a ZETA 65
Colori: vedere tabella



Art. 101.352 - telaio a ELLE
Colori: vedere tabella

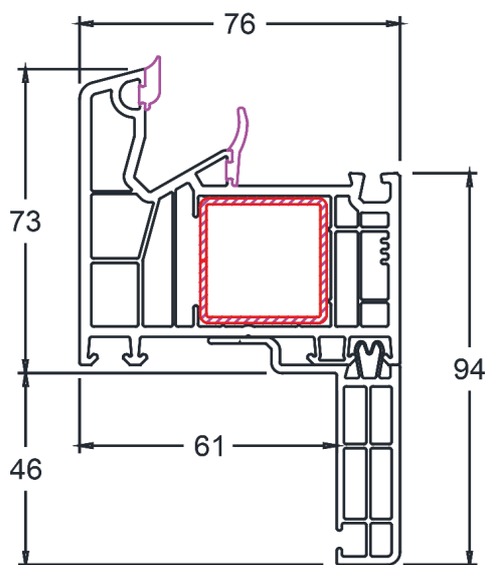


Art. 101.363 - telaio a ZETA 48
Colori: vedere tabella

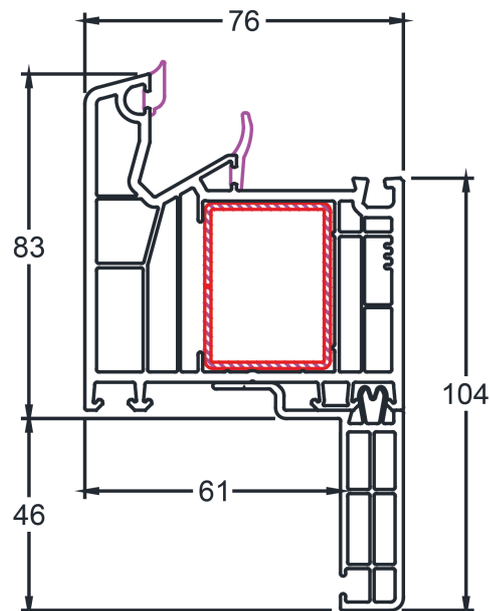
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

9

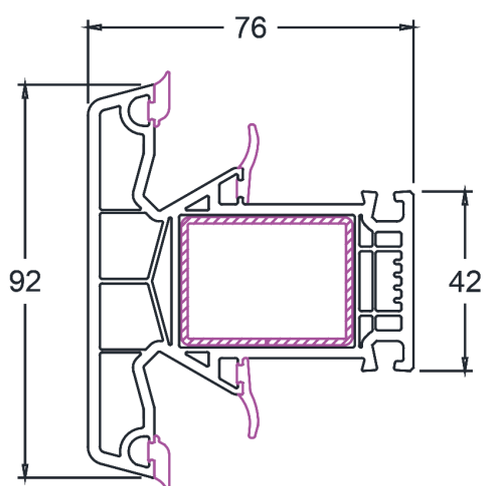
SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



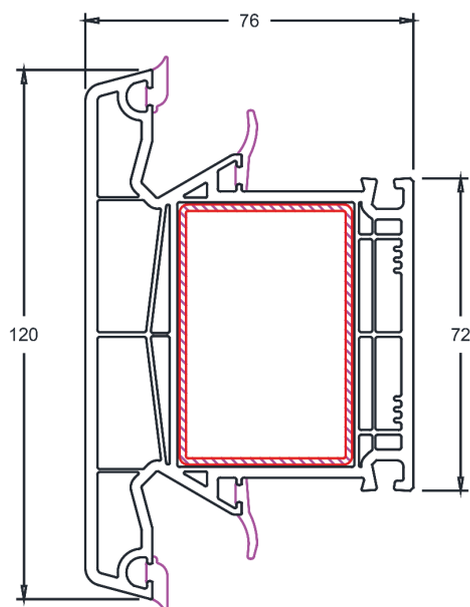
Art. 101.350.1 - telaio a ZETA 46
Per porte tipo P5 e PORTONCINI
Colori: vedere tabella



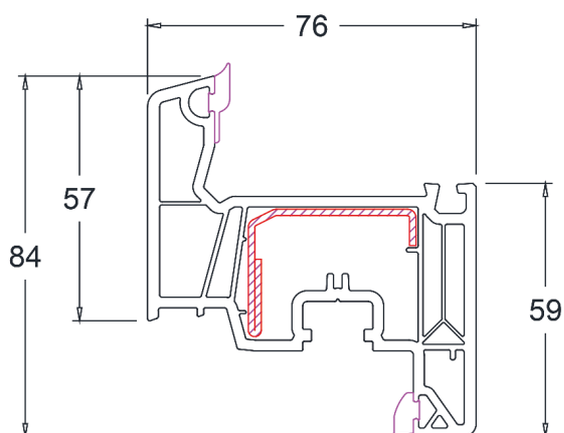
Art. 101.351.1 - telaio a ZETA 46
Per porte tipo P5 e PORTONCINI
Colori: vedere tabella



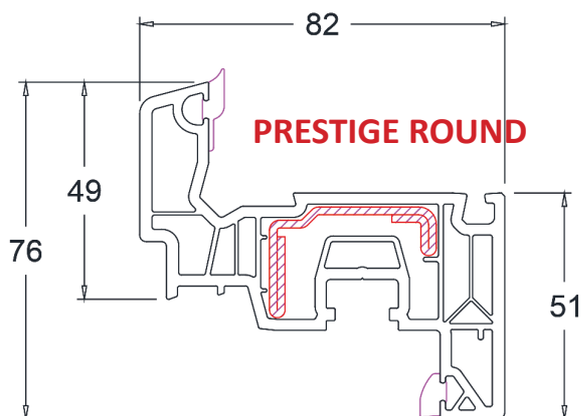
Art. 102.350 - TRAVERSA x telaio
Colori: vedere tabella



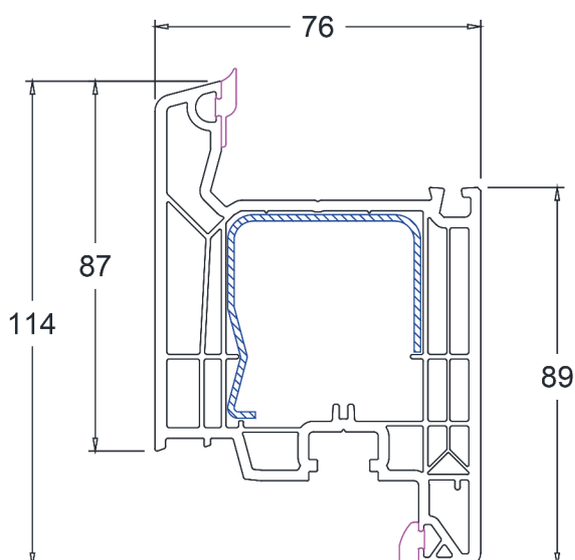
Art. 102.351 - TRAVERSA x telaio
Colori: vedere tabella

SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76


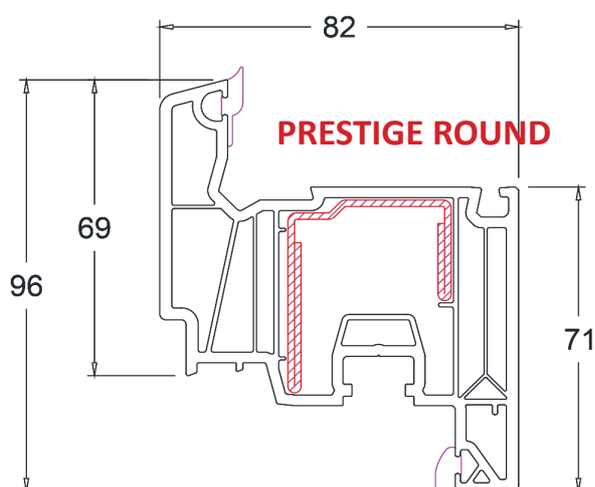
Art. 103.381 - Battente x finestre e portefinestre
Colori: vedere tabella



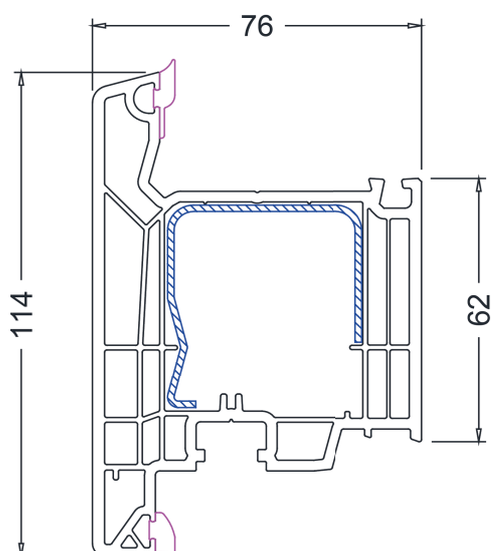
Art. 103.391 - Battente x finestre e portefinestre
Colori: vedere tabella



Art. 103.385 - Battente maggiorato x portefinestre P4
Colori: vedere tabella

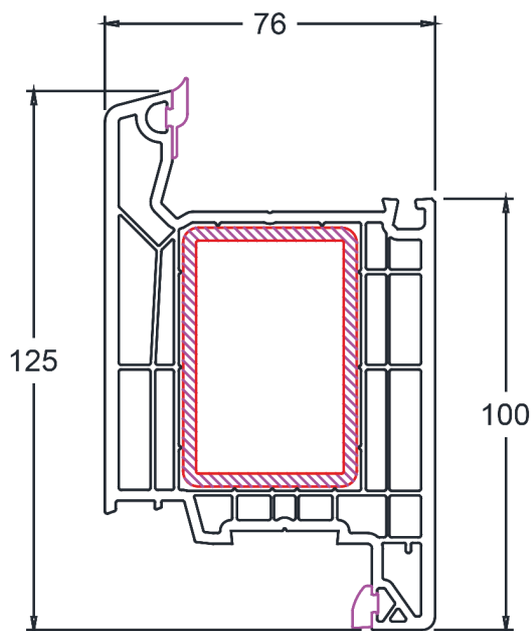


Art. 103.392 - Battente maggiorato x portefinestre DKT
Colori: vedere tabella

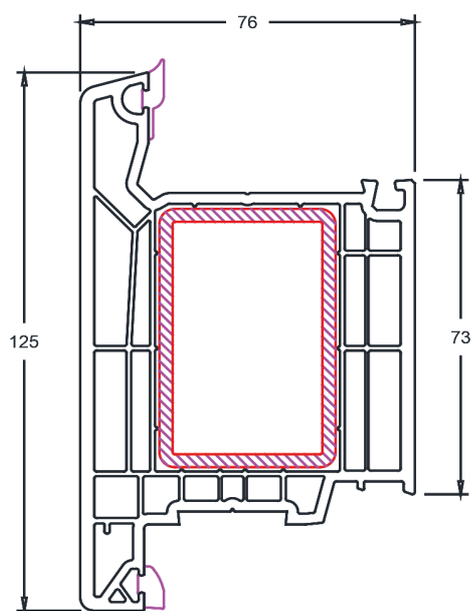


Art. 103.386
Battente maggiorato x portefinestre P4 - (APERTURA ESTERNA)
Colori: vedere tabella

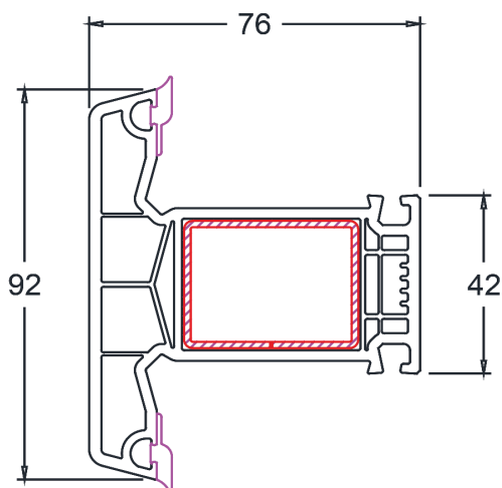
SEZIONE DEI PROFILI - PRESTIGE 76



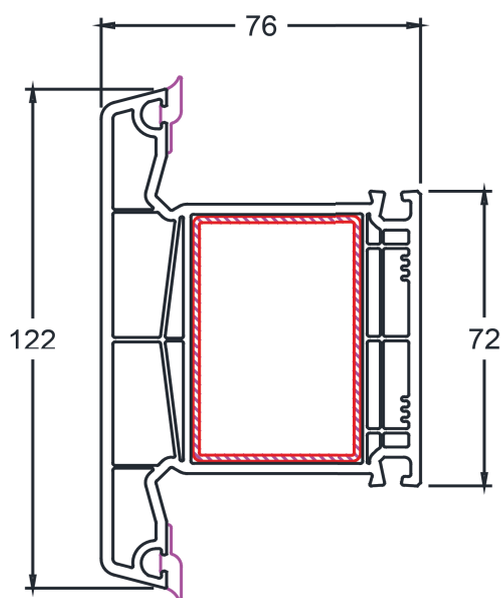
Art. 105.400 - Battente maggiorato per porte P5
Colori: vedere tabella



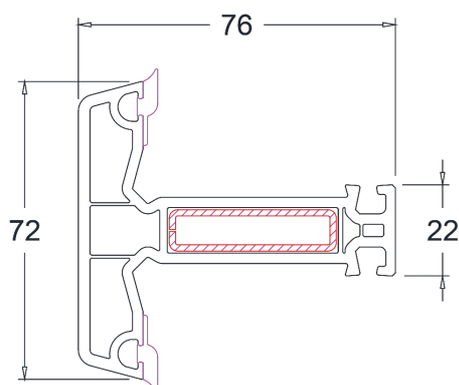
Art. 105.401 - Battente maggiorato per porte P5
(APERTURA ESTERNA)
Colori: vedere tabella



Art. 102.352 - Traversa x battente da 76 mm
Colori: vedere tabella



Art. 102.357 - Traversa x battente da 76 mm
Colori: vedere tabella

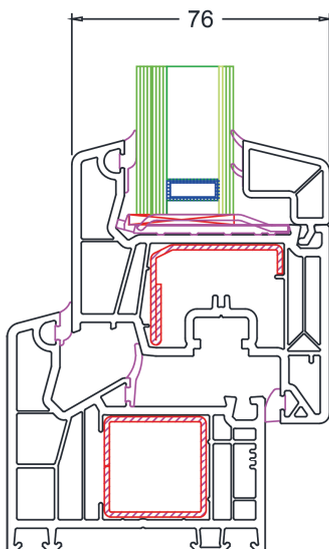
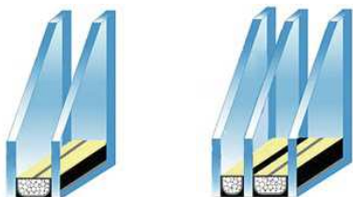


Art. 102.355 - Traversa tagliavetro x battente da 76 mm
Colori: vedere tabella

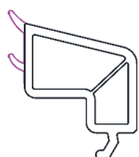
FERMAVETRI x battente da 76 mm

Predisposizione per:

- a) Doppio vetro
- b) Triplo vetro



9



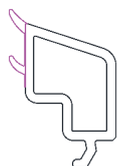
Art. 107.274
Spessore vetro da 28 mm



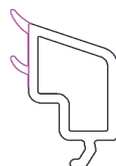
Art. 107.268
Spessore vetro da 30 mm



Art. 107.267
Spessore vetro da 32 mm



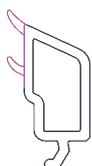
Art. 107.266
Spessore vetro da 36 mm



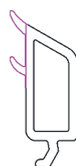
Art. 107.265
Spessore vetro da 36 mm



Art. 107.264
Spessore vetro da 38 mm



Art. 107.263
Spessore vetro da 40 mm



Art. 107.262
Spessore vetro da 42 mm



Art. 107.261
Spessore vetro da 44 mm



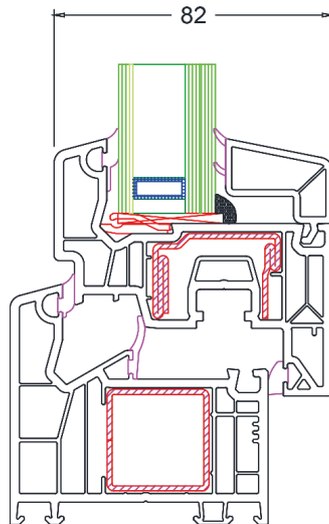
Art. 107.260
Spessore vetro da 46 mm



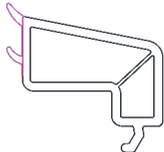
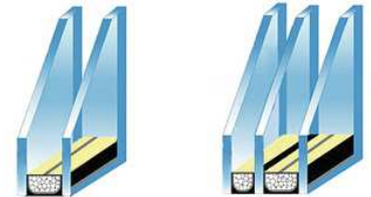
Art. 107.278
Spessore vetro da 48 mm

FERMAVETRI x battente da 82 mm

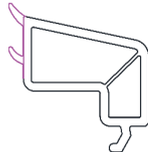
PRESTIGE ROUND



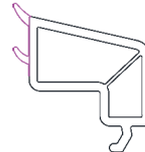
Predisposizione per:
 a) Doppio vetro
 b) Triplo vetro



Art. 107.270
 Spessore vetro da 28 mm



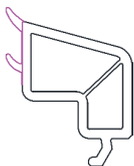
Art. 107.273
 Spessore vetro da 30 mm



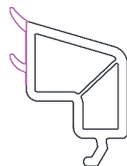
Art. 107.269
 Spessore vetro da 32 mm



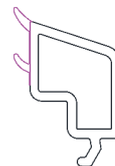
Art. 107.274
 Spessore vetro da 34 mm



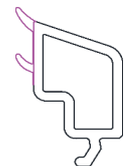
Art. 107.268
 Spessore vetro da 36 mm



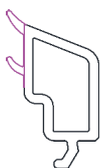
Art. 107.267
 Spessore vetro da 38 mm



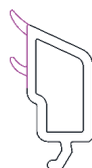
Art. 107.266
 Spessore vetro da 40 mm



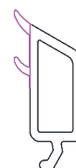
Art. 107.265
 Spessore vetro da 42 mm



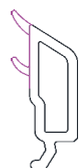
Art. 107.264
 Spessore vetro da 44 mm



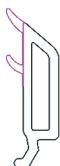
Art. 107.263
 Spessore vetro da 46 mm



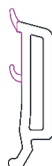
Art. 107.262
 Spessore vetro da 48 mm



Art. 107.261
 Spessore vetro da 50 mm



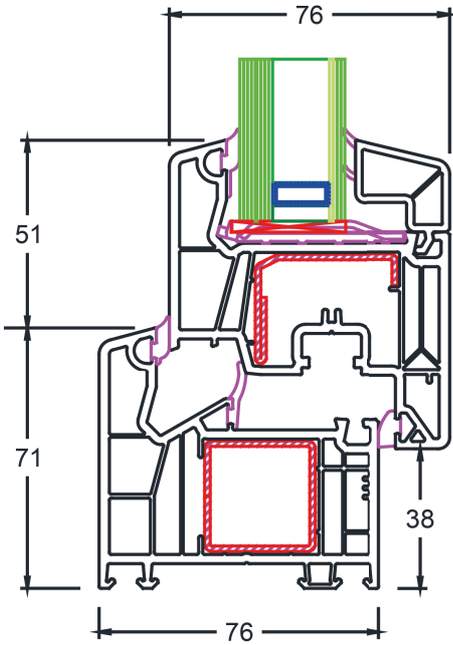
Art. 107.260
 Spessore vetro da 52 mm



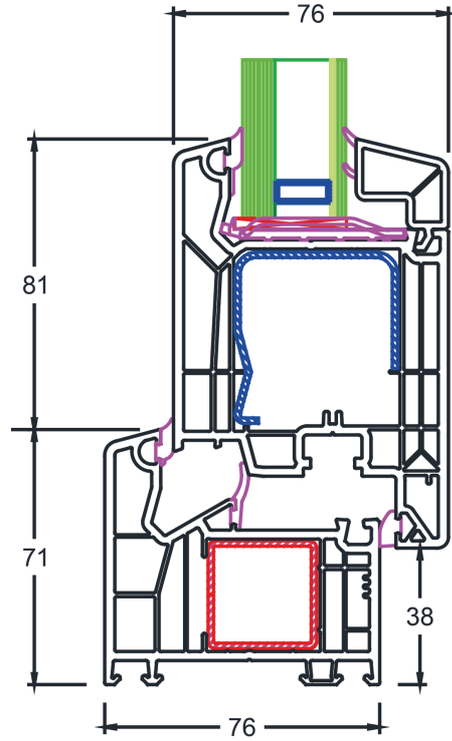
Art. 107.278
 Spessore vetro da 54 mm

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

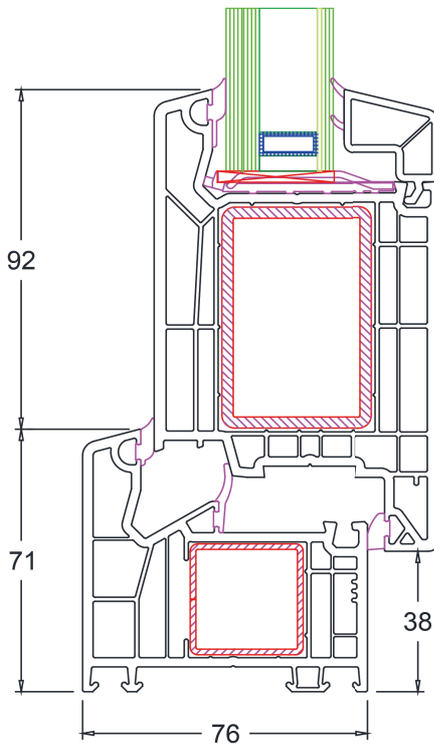
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



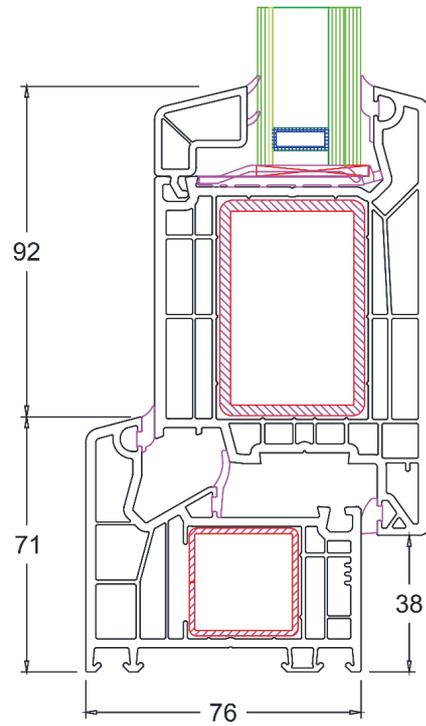
Telaio: art. **101.350**
Battente: art. **103.381**



Telaio: art. **101.350**
Battente: art. **103.385**

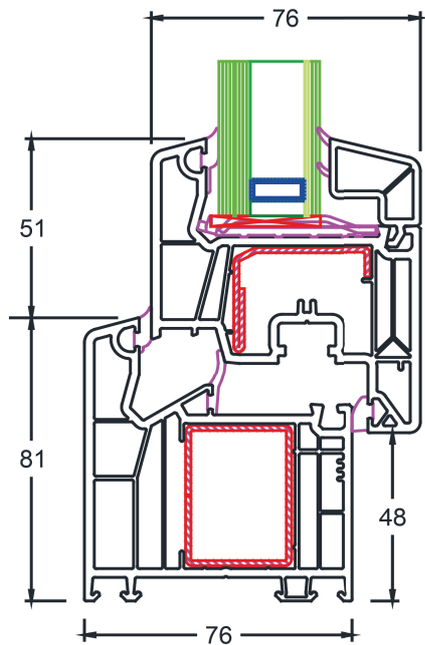


Telaio: art. **101.350**
Battente: art. **105.400**

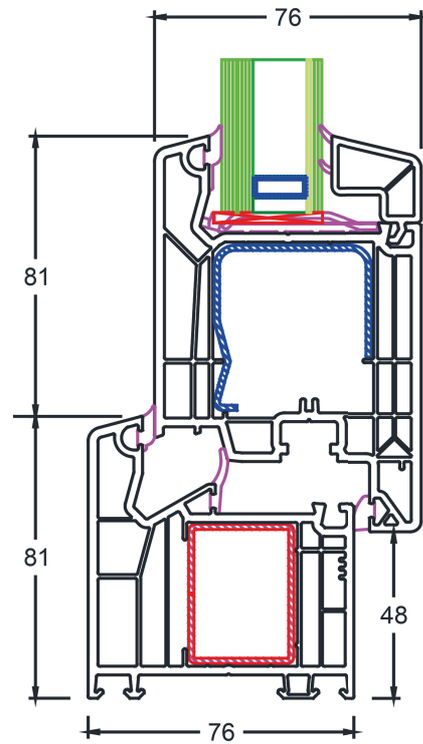


Telaio: art. **101.350**
Battente: art. **105.401**

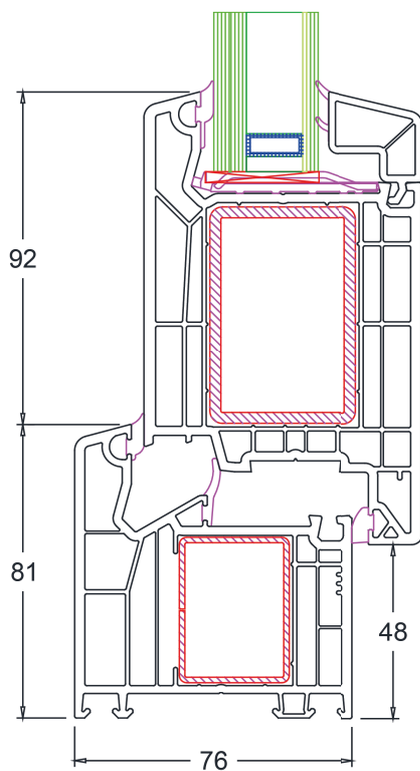
ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



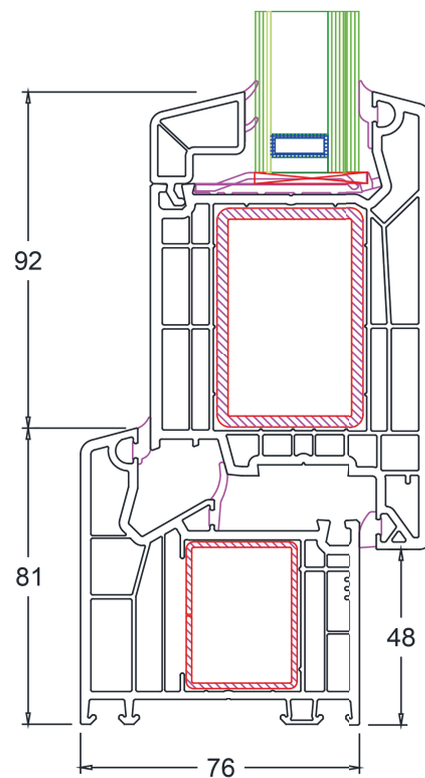
Telaio: art. **101.351**
Battente: art. **103.381**



Telaio: art. **101.351**
Battente: art. **103.385**

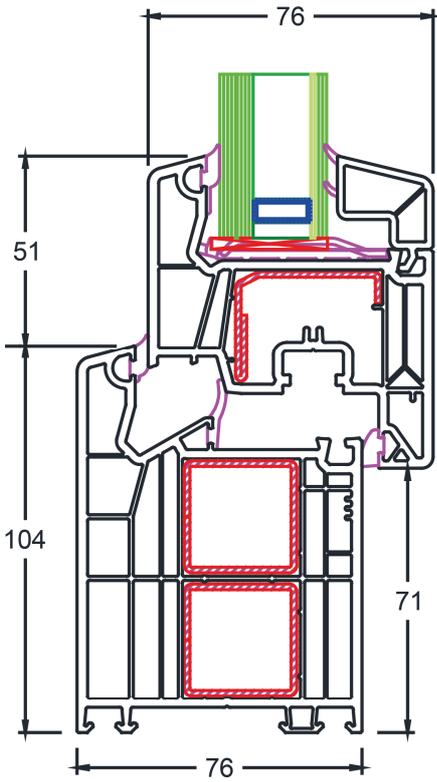


Telaio: art. **101.351**
Battente: art. **105.400**

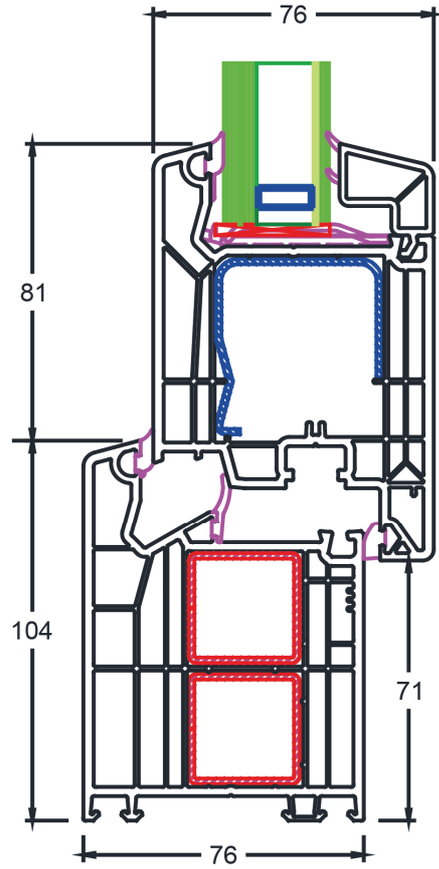


Telaio: art. **101.351**
Battente: art. **105.401**

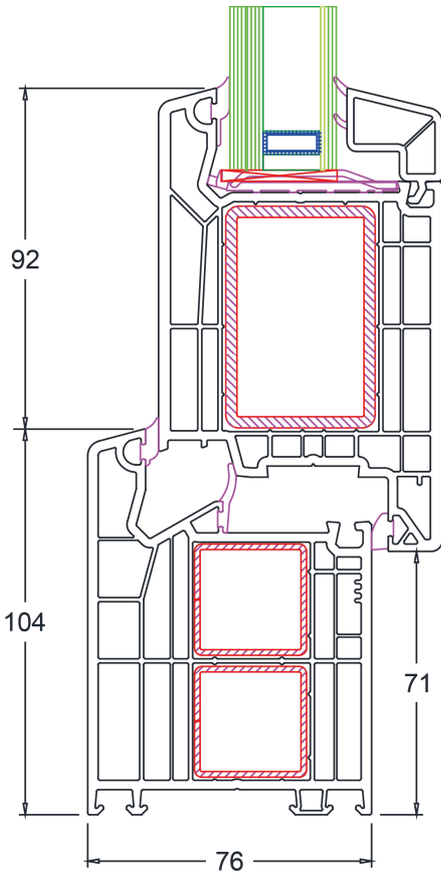
ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



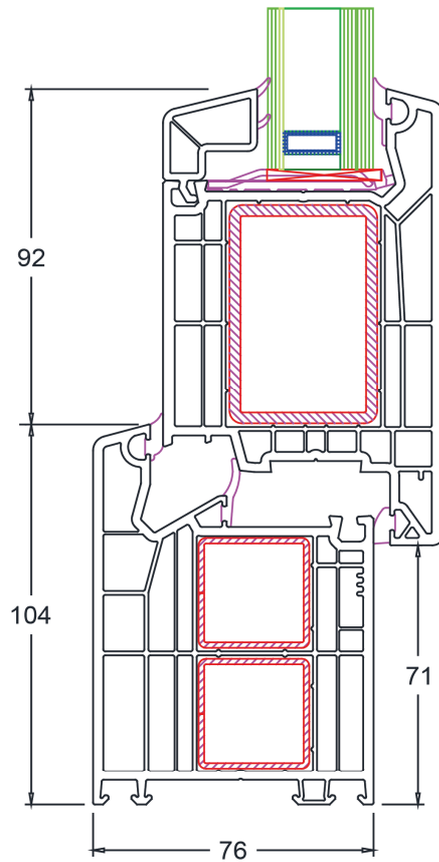
Telaio: art. 101.352
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.352
Battente: art. 103.385



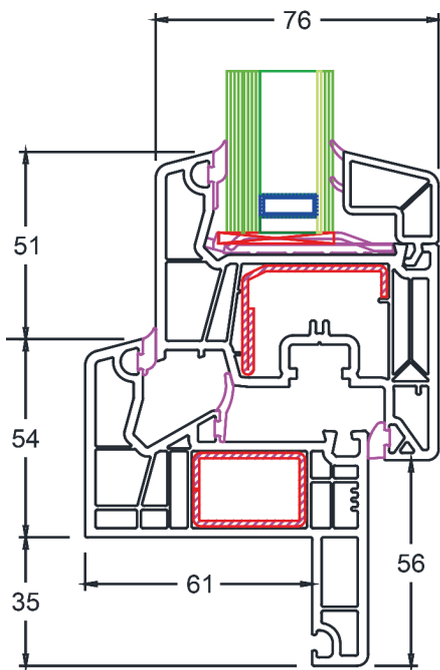
Telaio: art. 101.352
Battente: art. 105.400



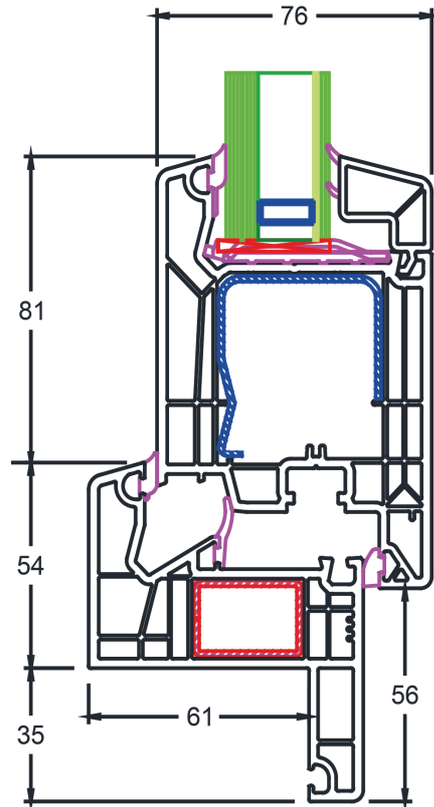
Telaio: art. 101.352
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

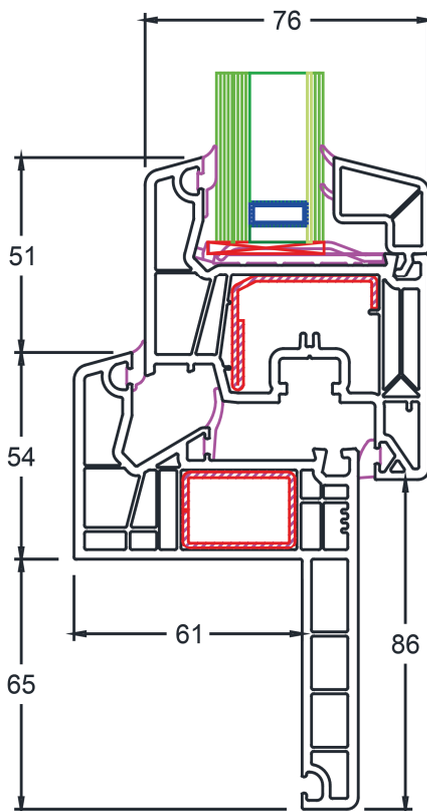
ACCOPPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



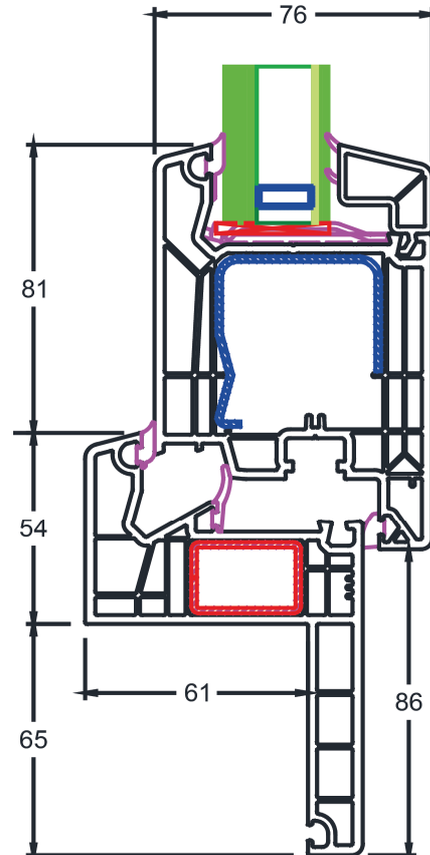
Telaio: art. **101.358**
Battente: art. **103.381**



Telaio: art. **101.358**
Battente: art. **103.385**



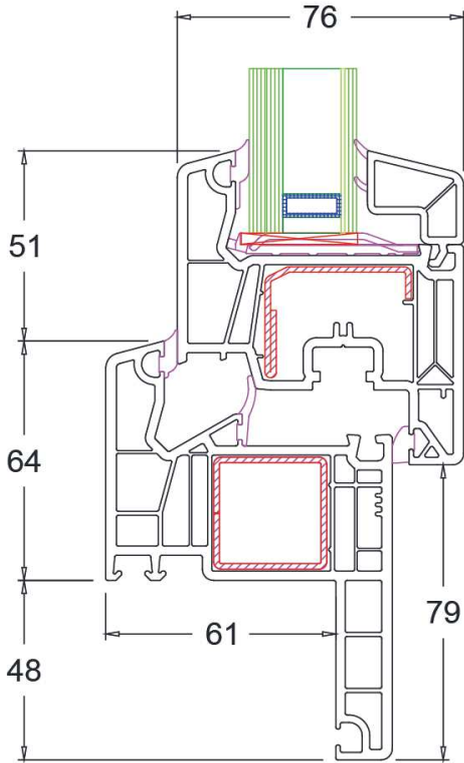
Telaio: art. **101.359**
Battente: art. **103.381**



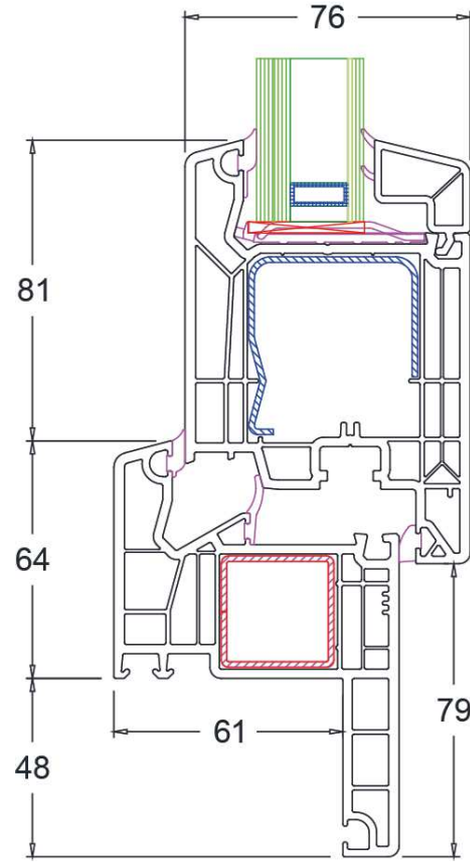
Telaio: art. **101.359**
Battente: art. **103.385**

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

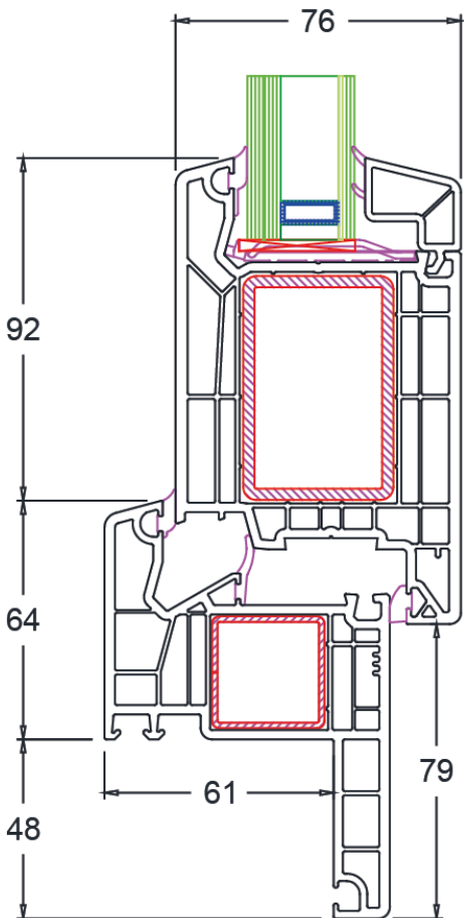
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



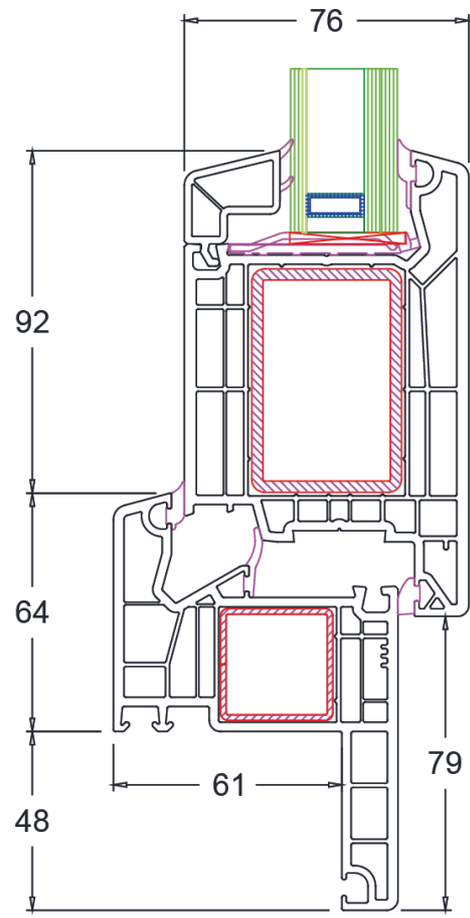
Telaio: art. 101.363
Battente: art. 103.381



Telaio: art. 101.363
Battente: art. 103.385



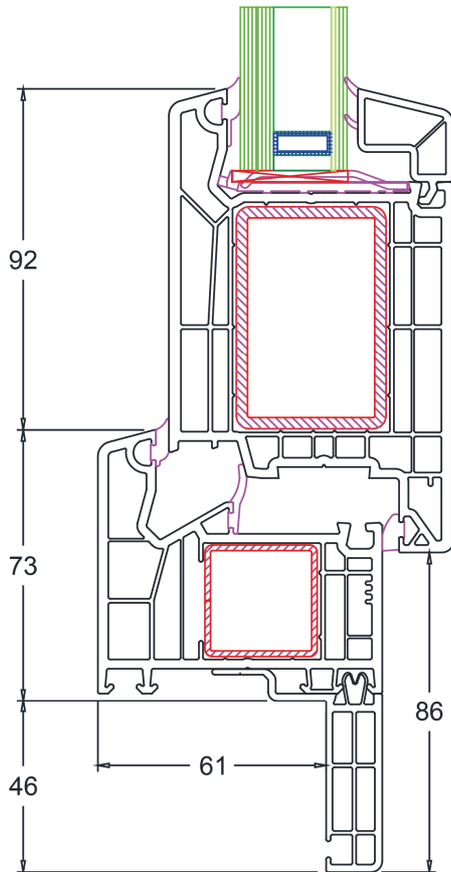
Telaio: art. 101.363
Battente: art. 105.400



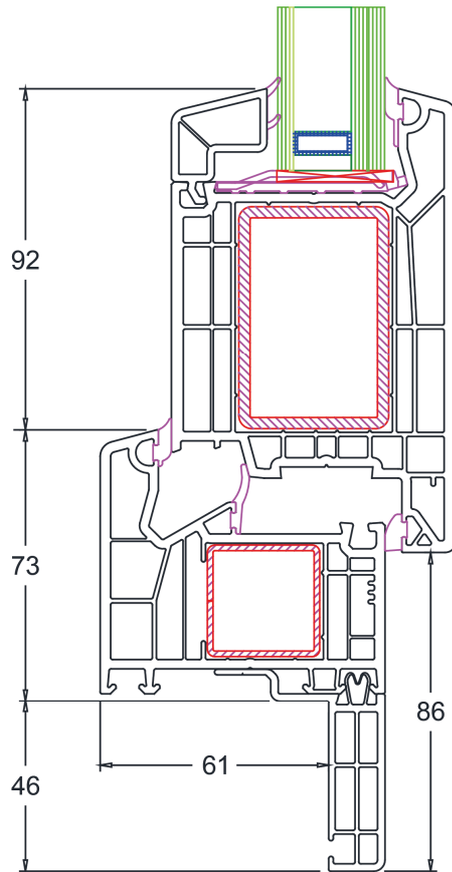
Telaio: art. 101.363
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

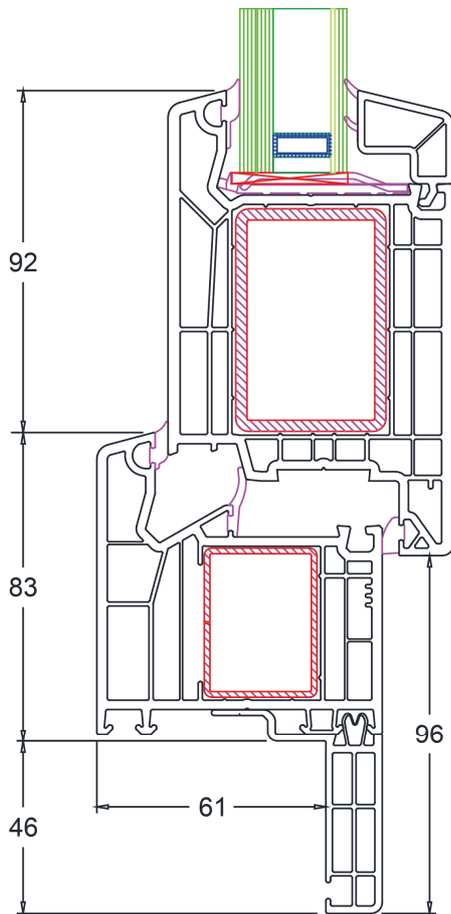
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 76 mm



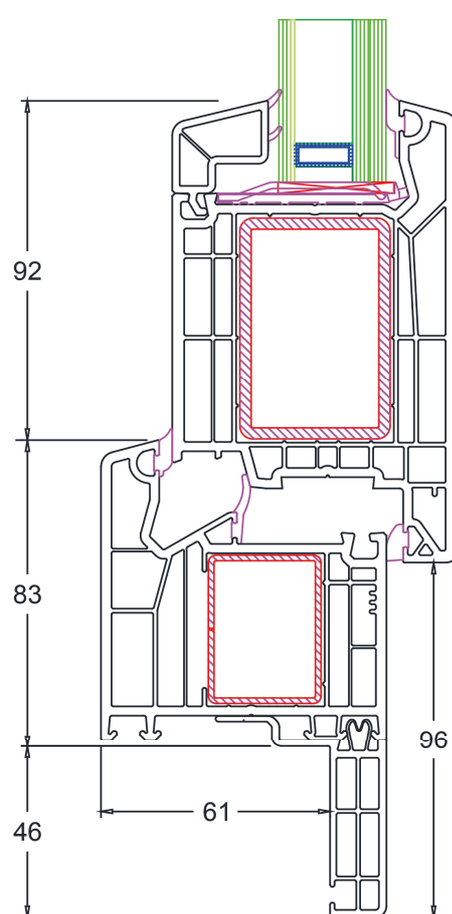
Telaio: art. 101.350.1
Battente: art. 105.400



Telaio: art. 101.350.1
Battente: art. 105.401



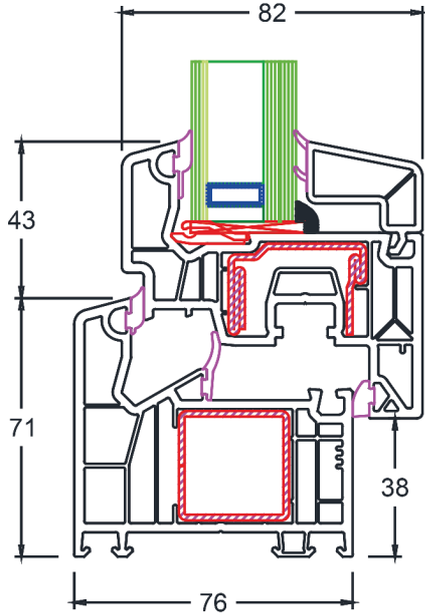
Telaio: art. 101.351.1
Battente: art. 105.400



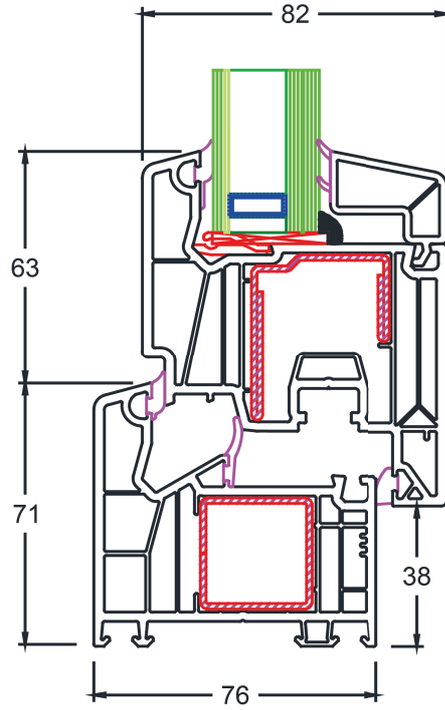
Telaio: art. 101.351.1
Battente: art. 105.401

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

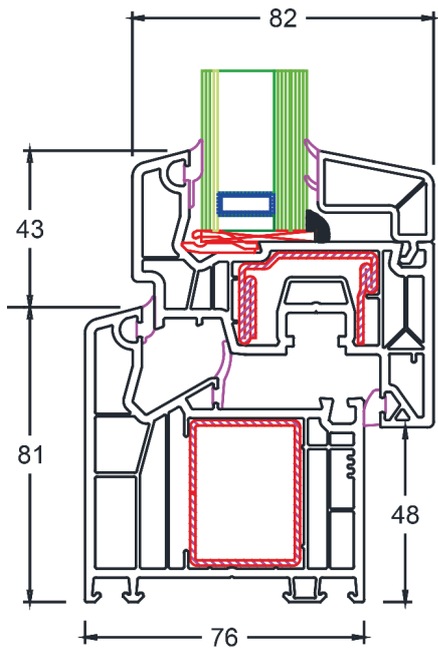
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm
PRESTIGE ROUND



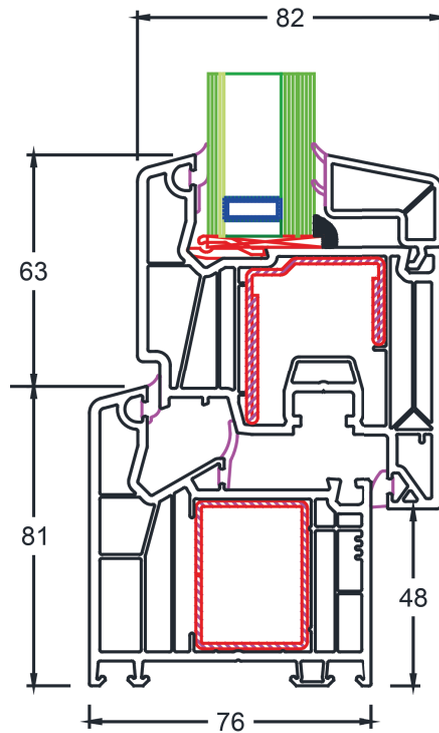
Telaio: art. **101.350**
 Battente: art. **103.391**



Telaio: art. **101.350**
 Battente: art. **103.392**



Telaio: art. **101.351**
 Battente: art. **103.391**

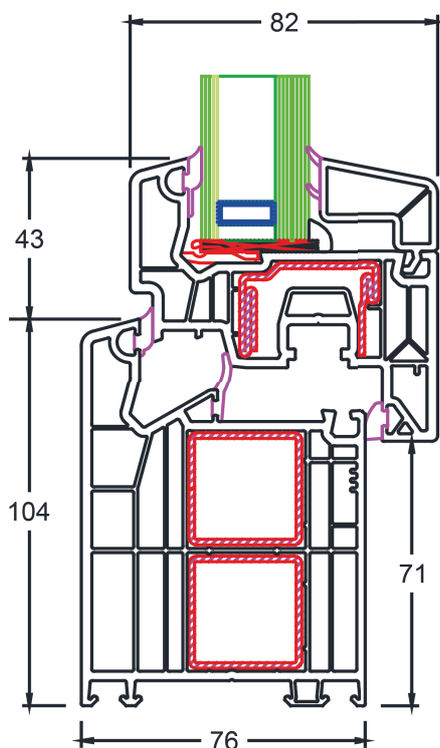


Telaio: art. **101.351**
 Battente: art. **103.392**

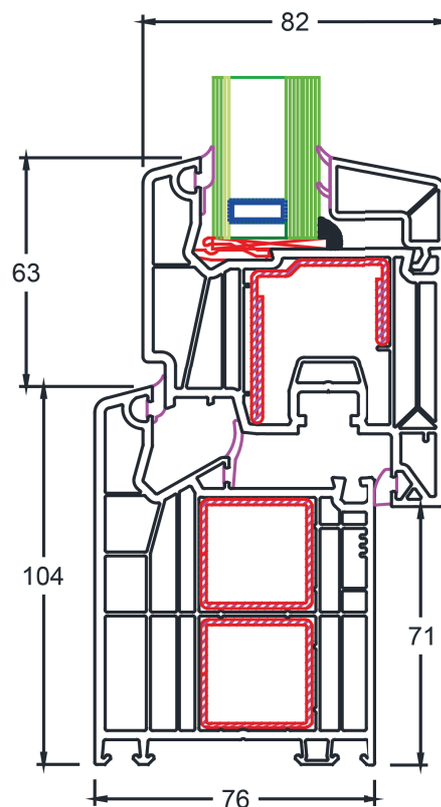
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm

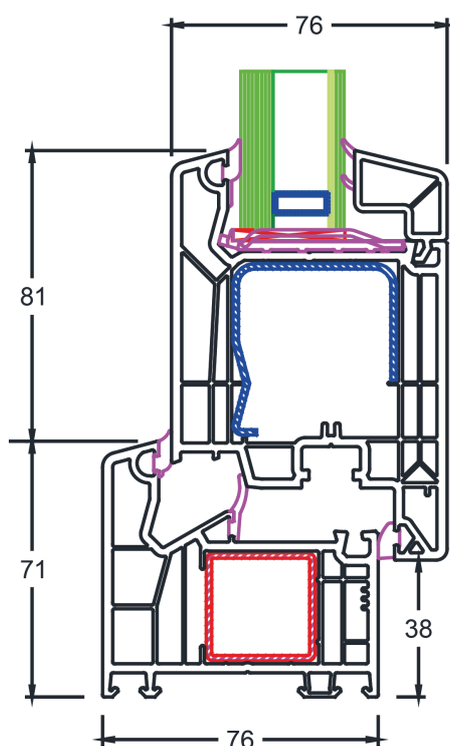
PRESTIGE ROUND



Telaio: art. **101.352**
Battente: art. **103.391**



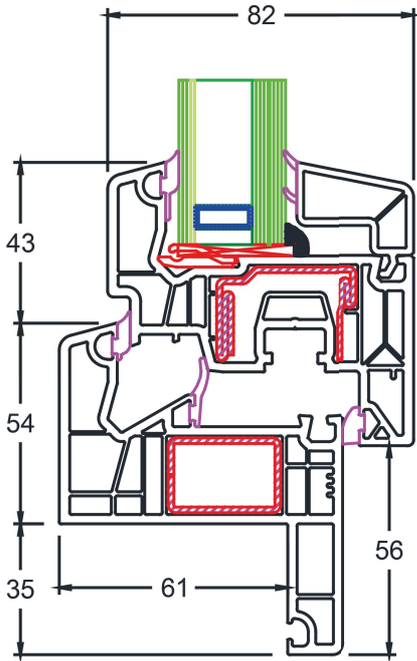
Telaio: art. **101.352**
Battente: art. **103.392**



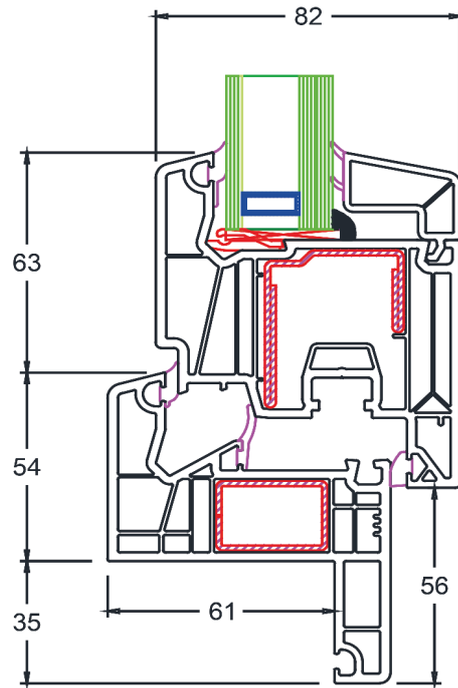
ATTENZIONE:

Per la linea PRESTIGE ROUND le portefinestre con serratura tipo: **P4** vengono realizzate con il battente art. 103.385 come raffigurato a fianco, mentre l'abbinamento con il telaio e sempre per tutti quelli a disposizione per la serie PRESTIGE.

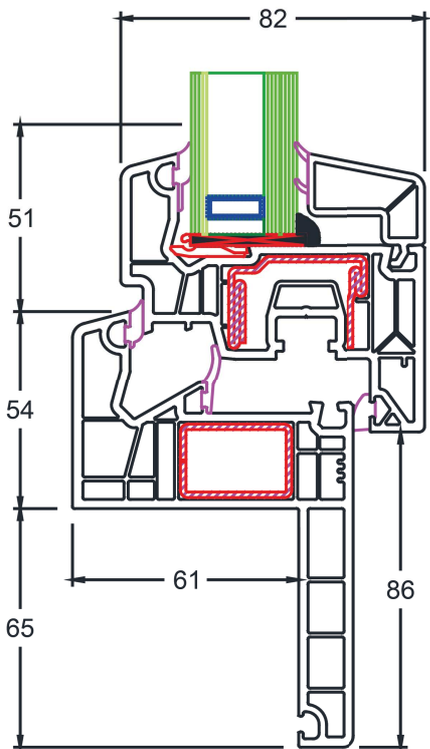
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm
PRESTIGE ROUND



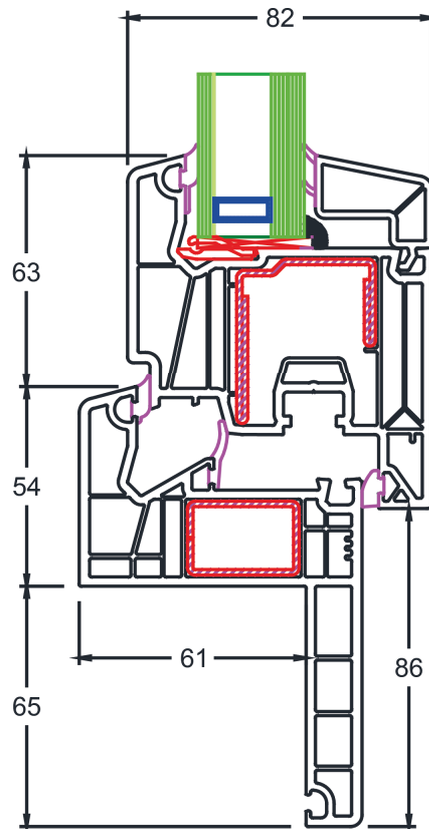
Telaio: art. **101.358**
 Battente: art. **103.391**



Telaio: art. **101.358**
 Battente: art. **103.392**



Telaio: art. **101.359**
 Battente: art. **103.391**

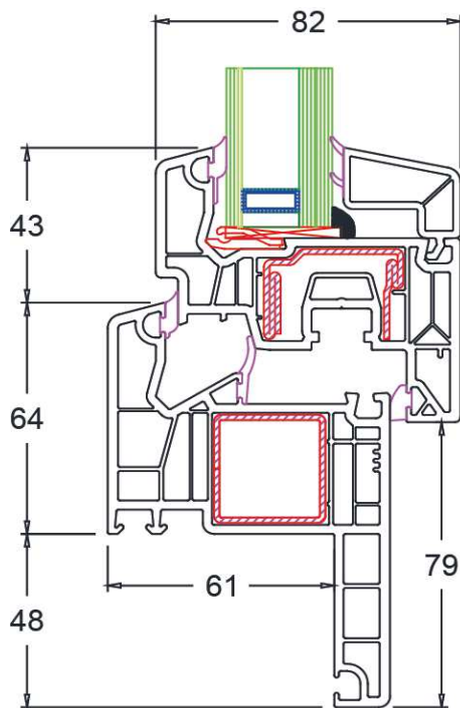


Telaio: art. **101.359**
 Battente: art. **103.392**

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

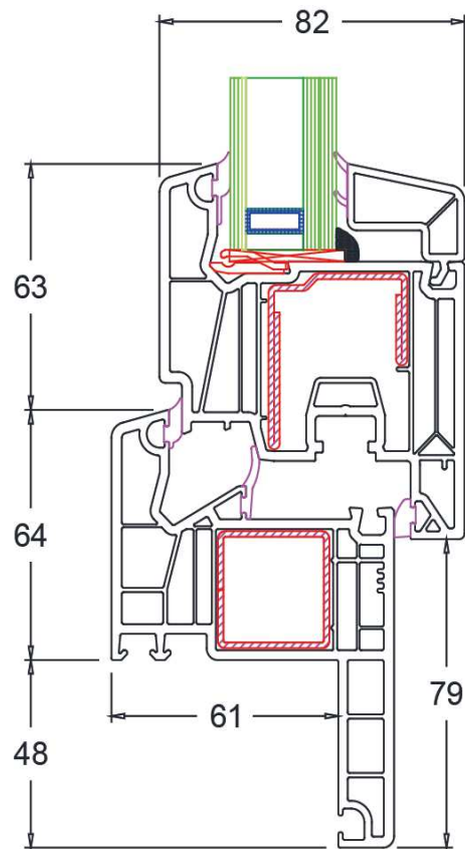
ACCOPIAMENTO PROFILI - battente da 82 mm

PRESTIGE ROUND



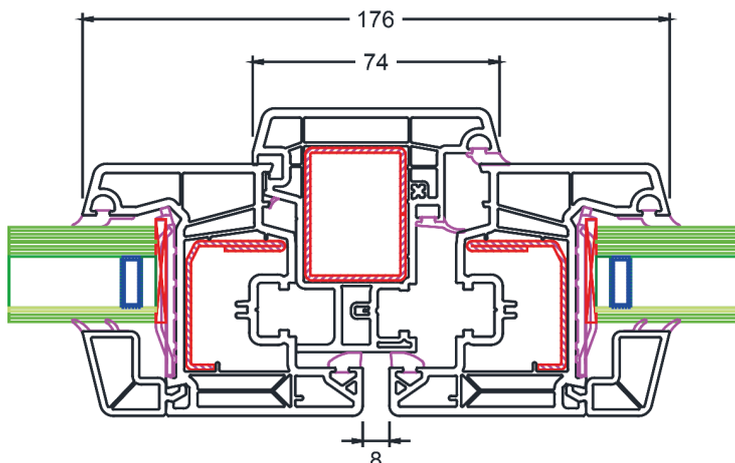
Telaio: art. **101.363**

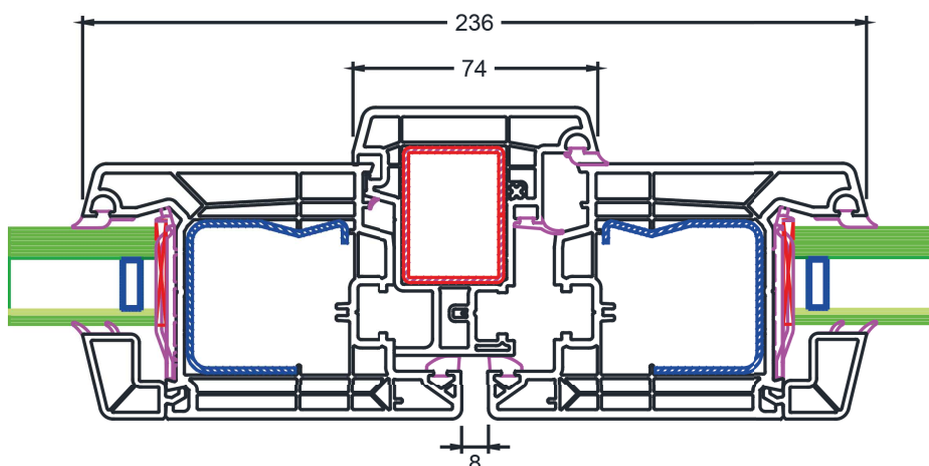
Battente: art. **103.391**

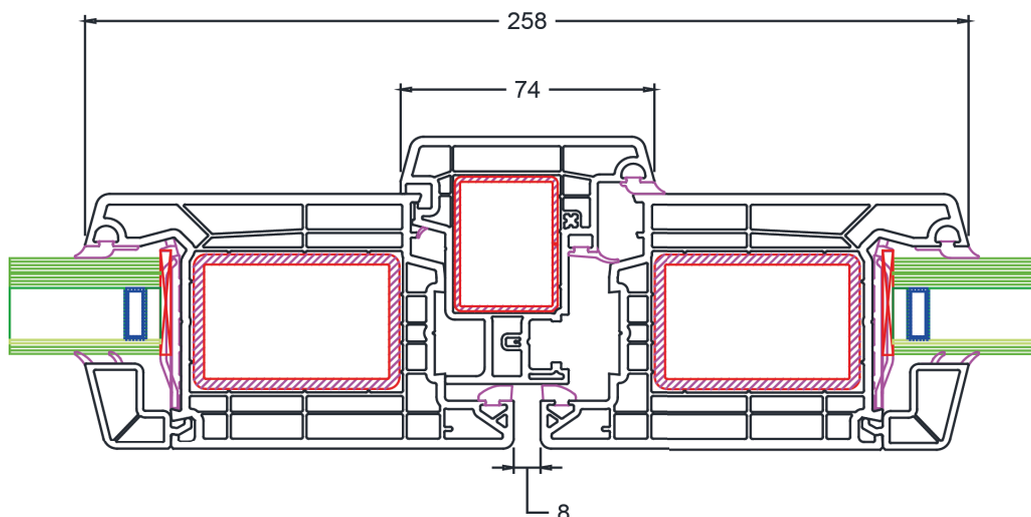


Telaio: art. **101.363**

Battente: art. **103.392**

NODO CENTRALE- battente da 76 mm

NODO CENTRALE SIMMETRICO

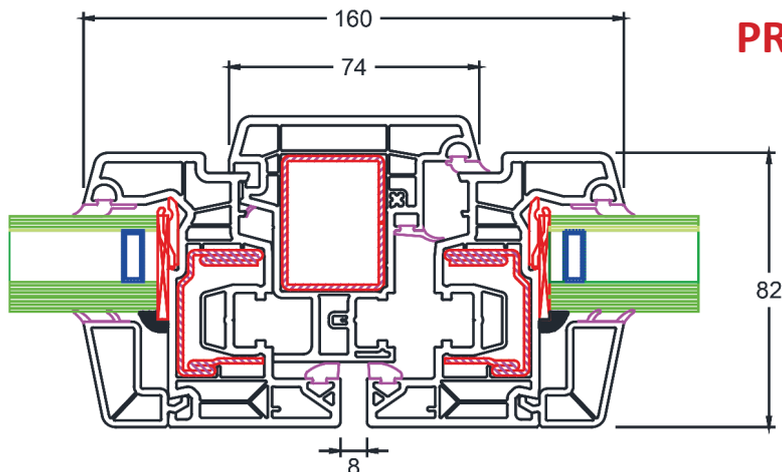
 Battente - Art. **103.381** per finestre e portefinestre

NODO CENTRALE SIMMETRICO

 Battente - Art. **103.385** per portefinestre P4 con serratura
anche per la versione PRESTIGE ROUND

NODO CENTRALE SIMMETRICO

 Battente - Art. **105.400** per porte P5 con serratura

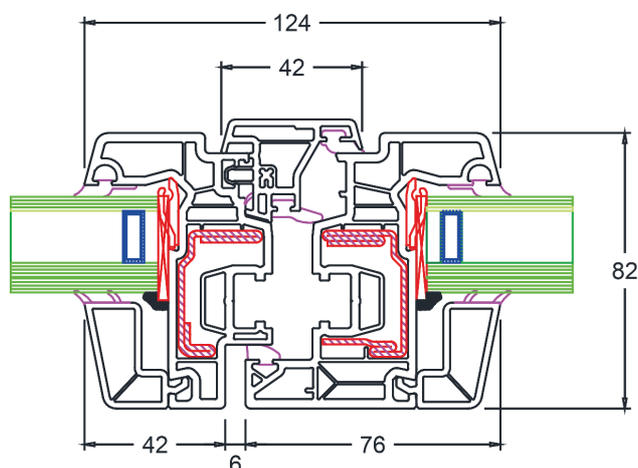
NODO CENTRALE - battente da 82 mm

PRESTIGE ROUND



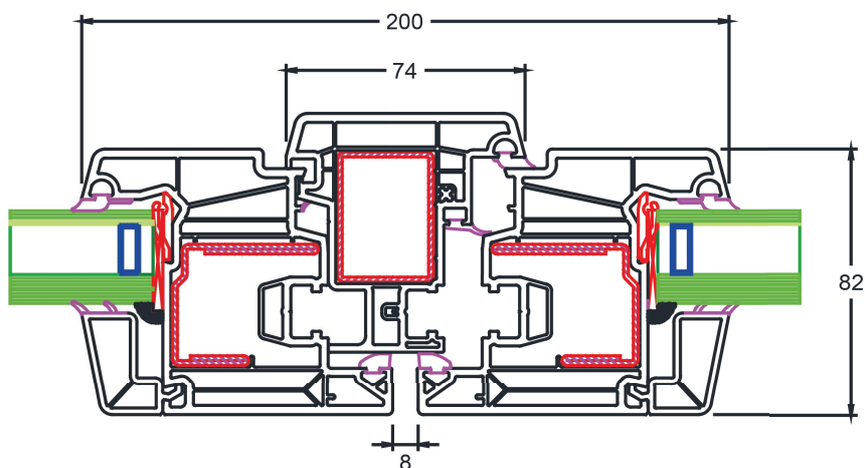
NODO CENTRALE SIMMETRICO

Battente - Art. **103.391** per finestre e portefinestre



NODO CENTRALE ASIMMETRICO

Battente - Art. **103.391** per finestre e portefinestre



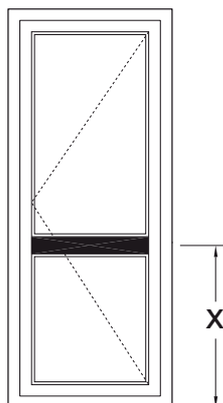
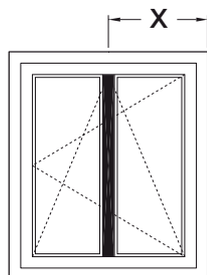
NODO CENTRALE SIMMETRICO

Battente - Art. **103.392** per portefinestre DKT

9

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

PIANTONI E TRAVERSE



ATTENZIONE:

Per traverse o piantoni che non rispettano specchiature uguali si deve indicare la misura X (vedi disegno):

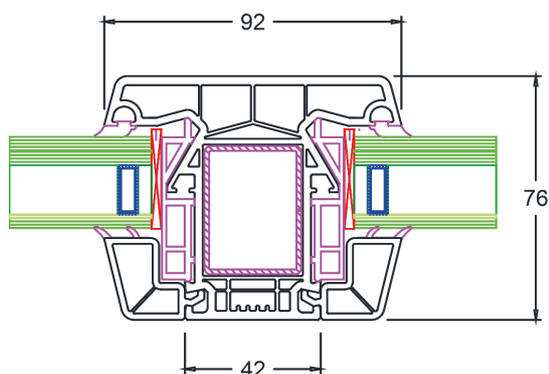
PIANTONE:

Misura esterno telaio e centro piantone.

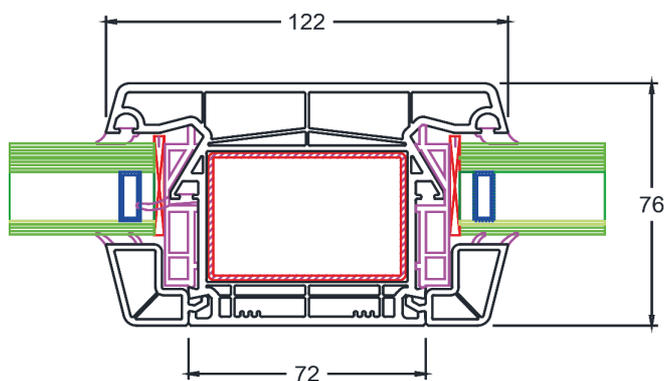
TRAVERSA:

Misura esterno telaio e centro traversa.

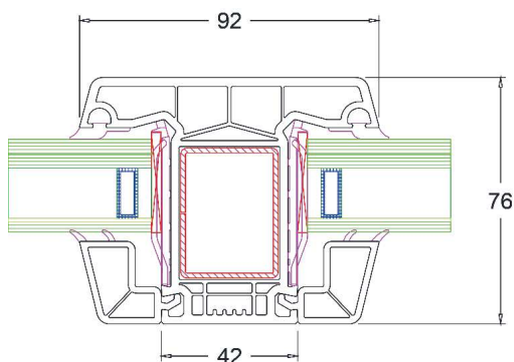
9



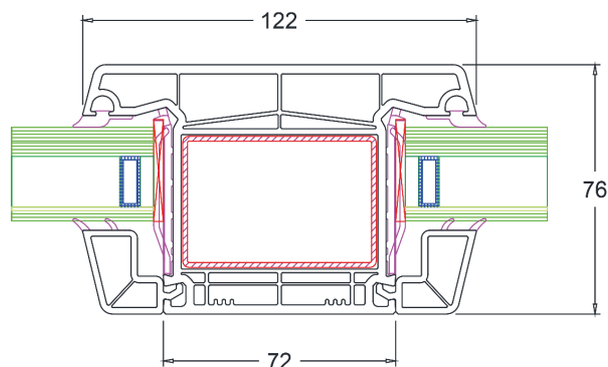
Articolo: **102.350**
Traversa / Montante per TELAIO



Articolo: **102.351**
Traversa / Montante per TELAIO



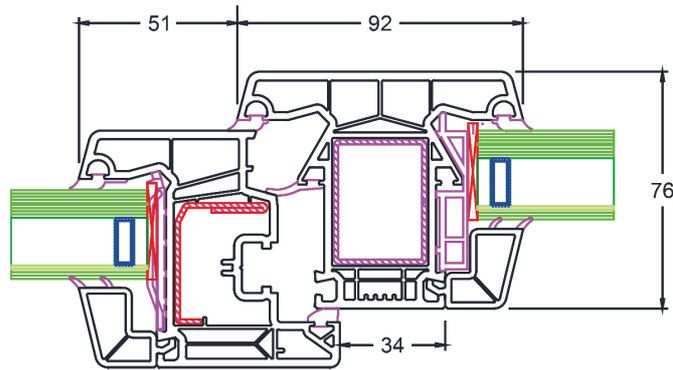
Articolo: **102.352**
Traversa / Montante per BATTENTE



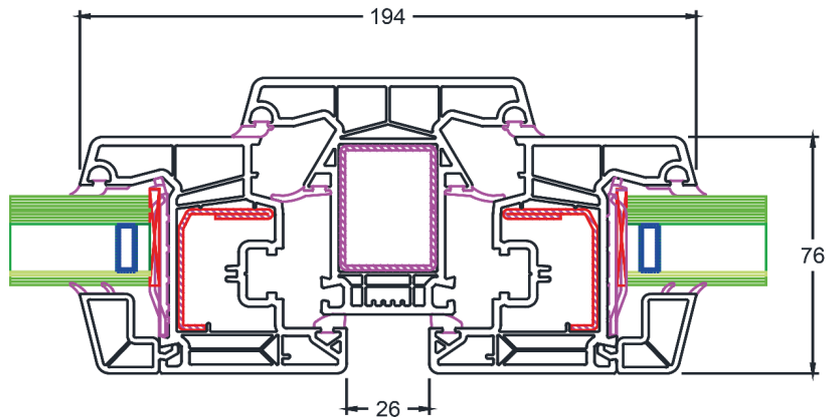
Articolo: **102.357**
Traversa / Montante per BATTENTE

PIANTONI E TRAVERSE

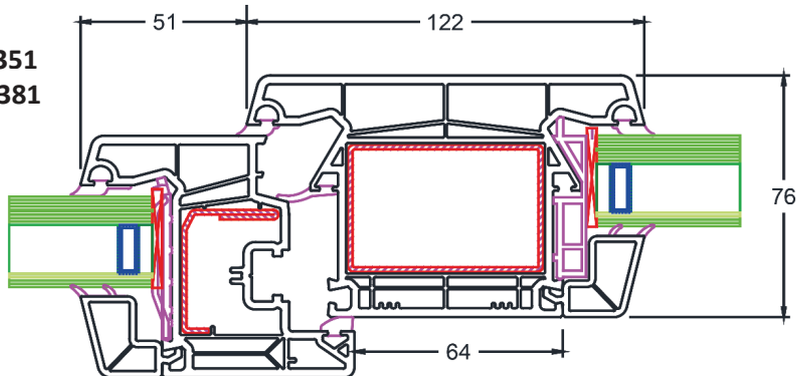
Traversa: art. **102.350**
Battente: art. **103.381**



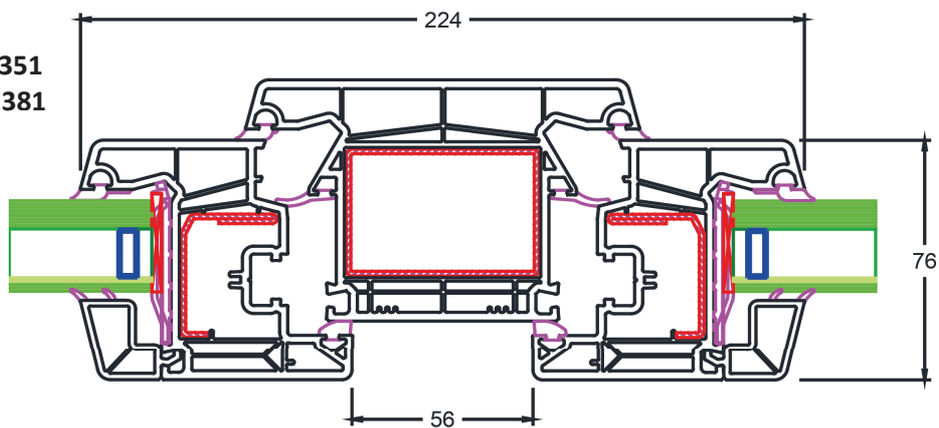
Traversa: art. **102.350**
Battente: art. **103.381**



Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **103.381**



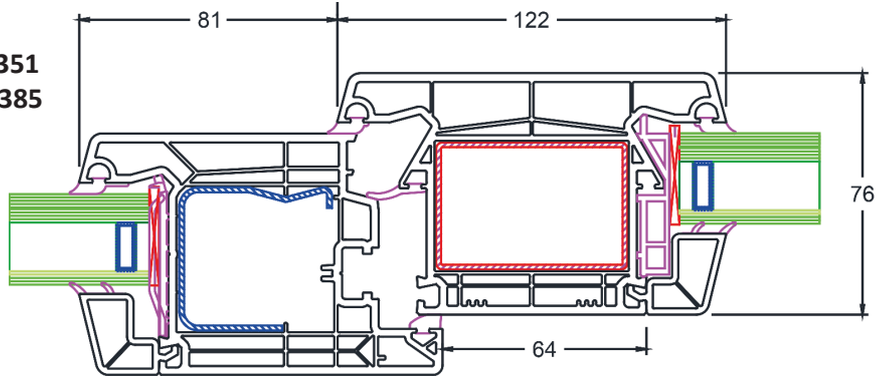
Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **103.381**



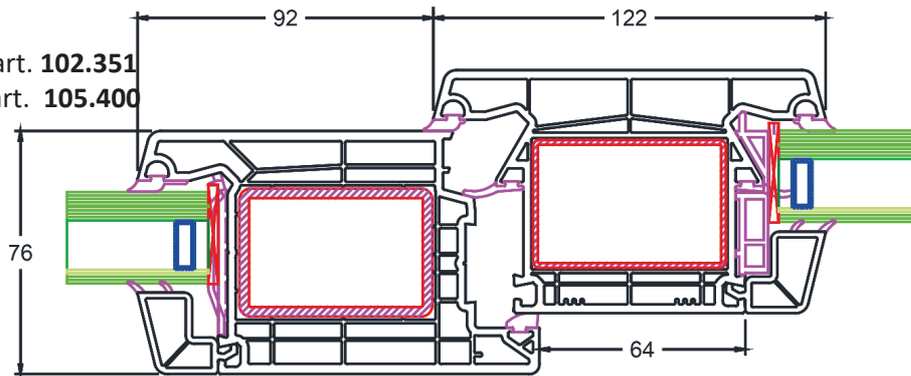
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

PIANTONI E TRAVERSE

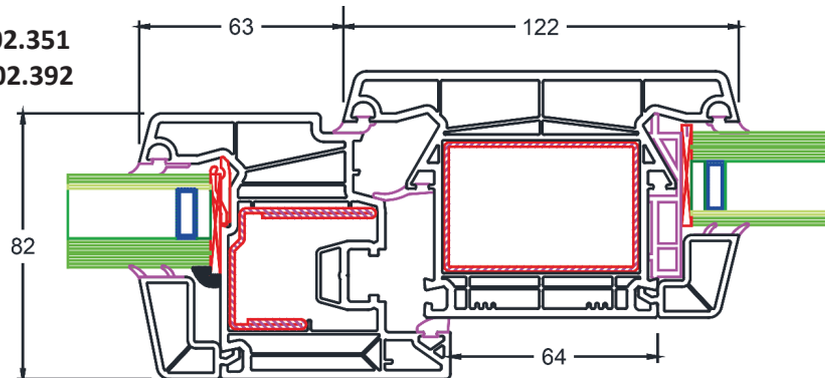
Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **103.385**



Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **105.400**



Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **102.392**

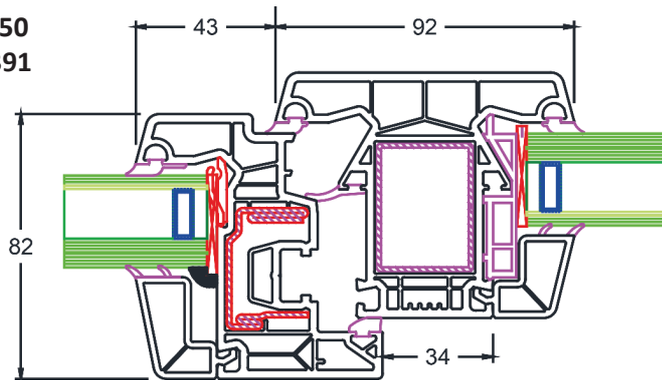


PRESTIGE ROUND

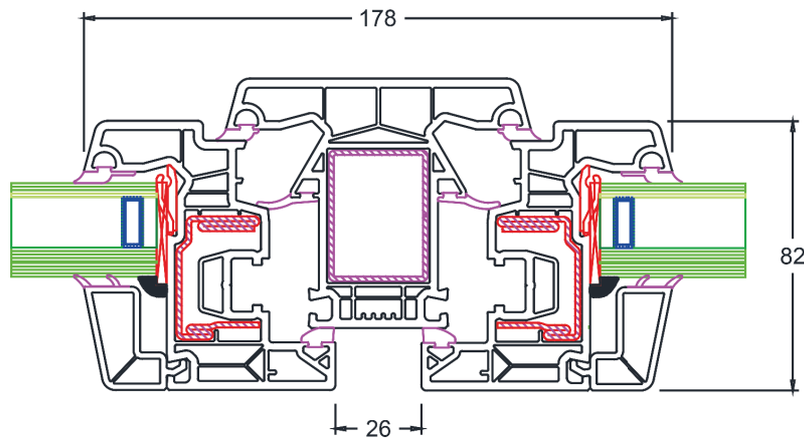
PIANTONI E TRAVERSE

PRESTIGE ROUND

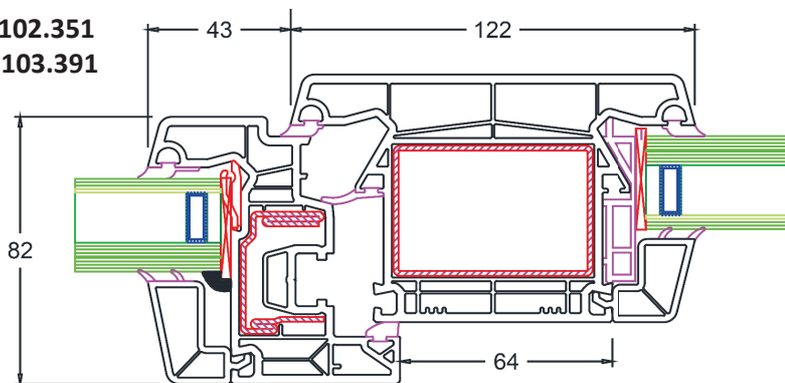
Traversa: art. **102.350**
Battente: art. **103.391**



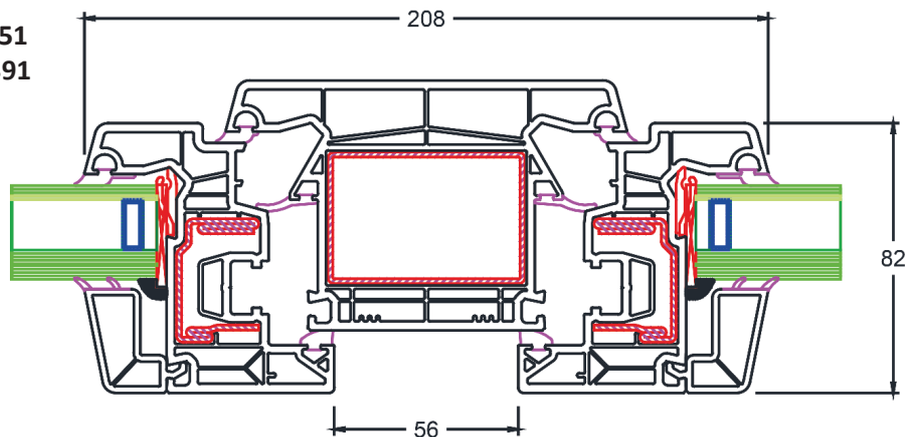
Traversa: art. **102.350**
Battente: art. **103.391**



Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **103.391**

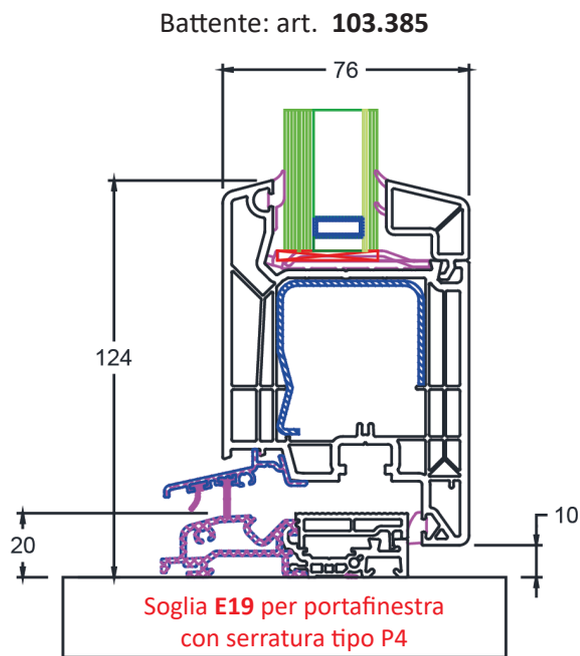
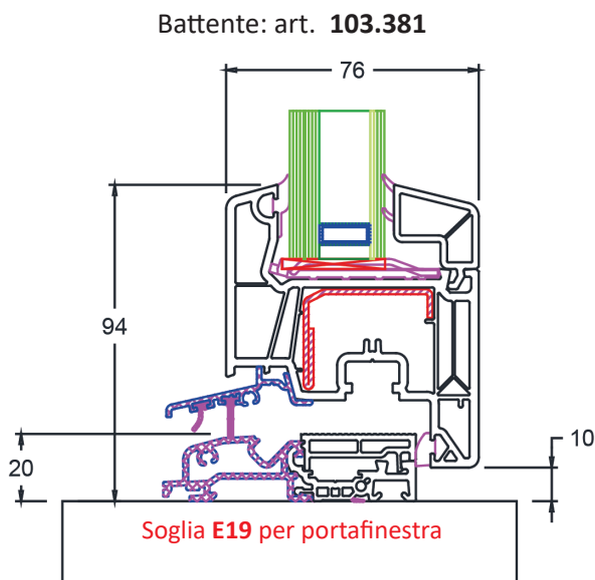


Traversa: art. **102.351**
Battente: art. **103.391**



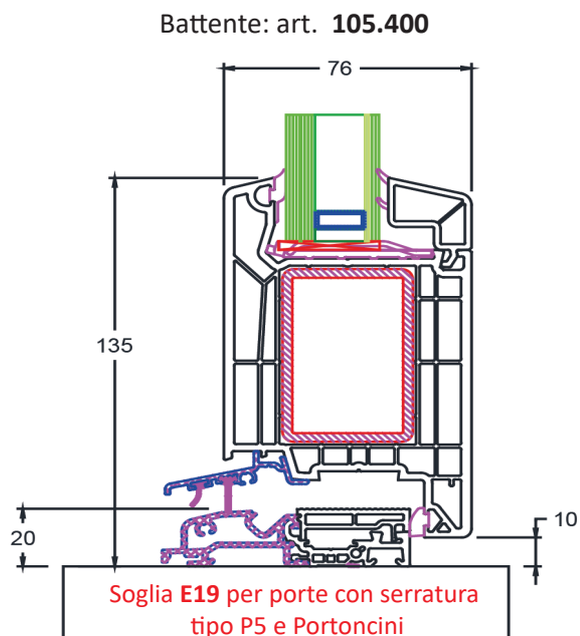
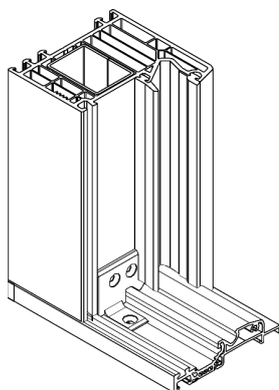
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

PARAFREDDI A PAVIMENTO


ATTENZIONE:

La soglia termica **E19** per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori rispetto la stessa tipologia con telaio su 4 lati.

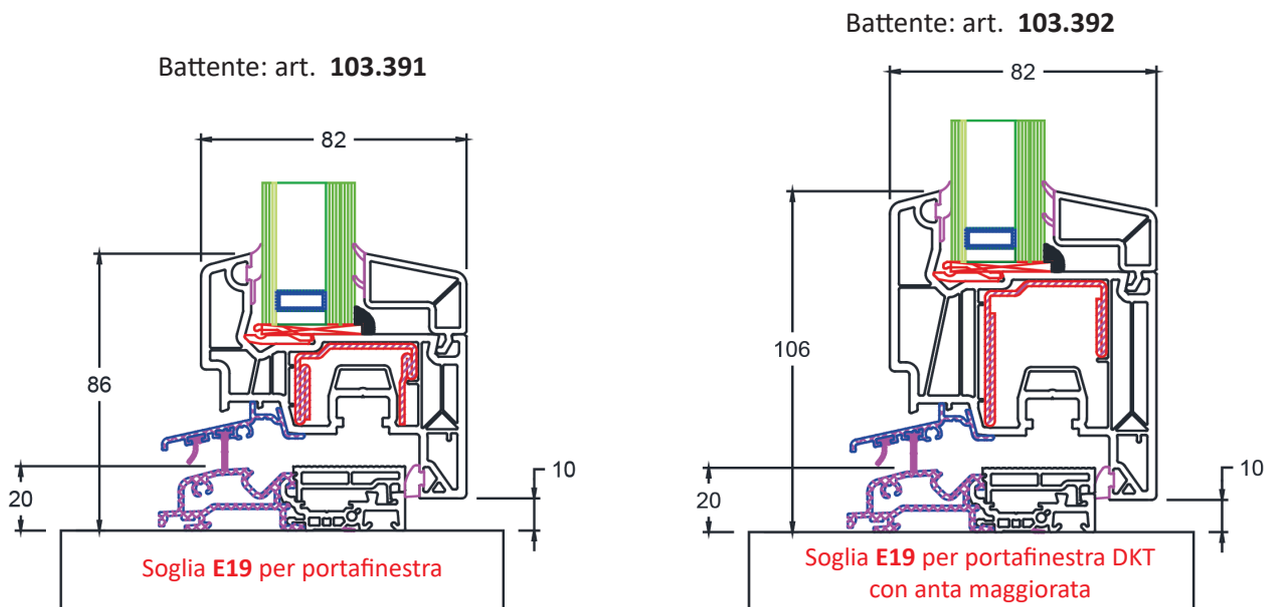

ATTENZIONE:

Per la serie PRESTIGE-76 La soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore dei profili:



PARAFREDDI A PAVIMENTO

PRESTIGE ROUND

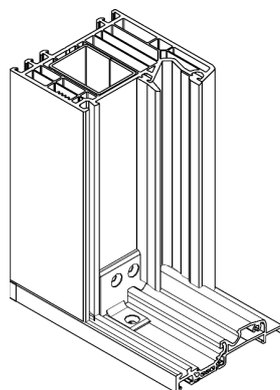
**ATTENZIONE:**

Per portefinestre con serratura tipo P4 si deve utilizzare il battente Art. 103.385

**ATTENZIONE:**

La soglia termica **E19** per la sua conformazione non garantisce la tenuta ermetica all'aria e all'acqua.

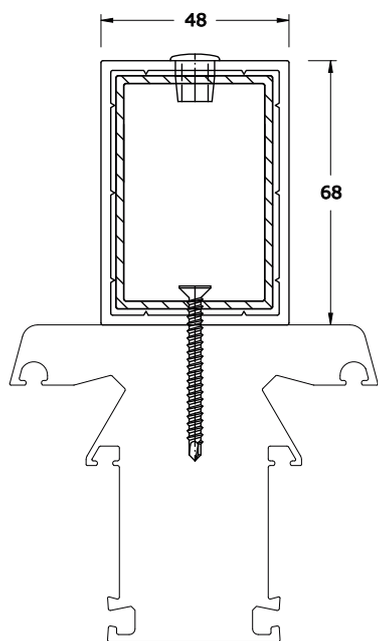
L'infisso è comunque certificato **CE** con prestazioni inferiori rispetto la stessa tipologia con telaio su 4 lati.

**ATTENZIONE:**

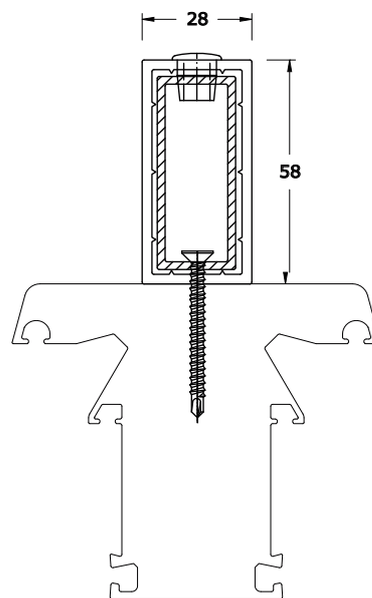
Per la serie PRESTIGE ROUND-76 La soglia termica **E19** è del tipo passante, come da direttive tecniche di assemblaggio del fornitore dei profili:



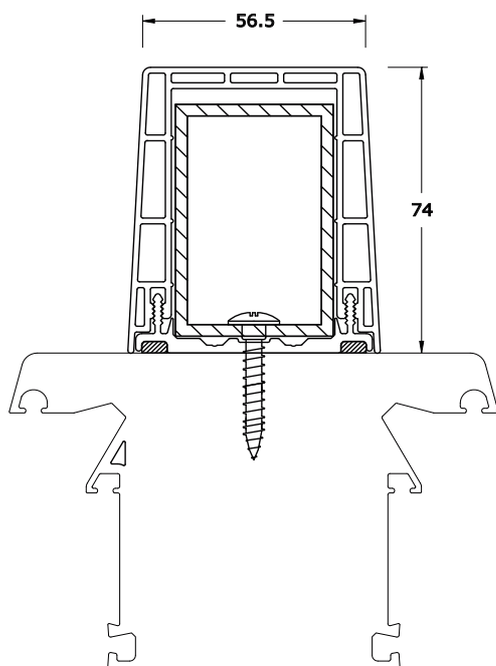
AGGIUNTIVI DEL TELAIO



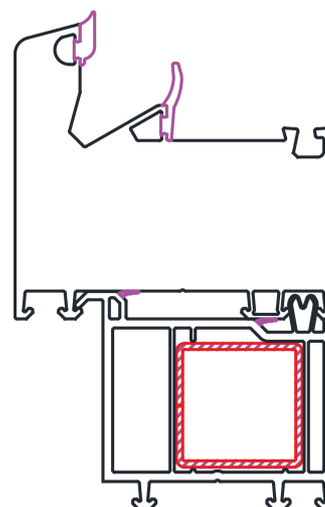
Art. 109.081
Colori: Vedere tabella



Art. 109.082
Colori: Vedere tabella

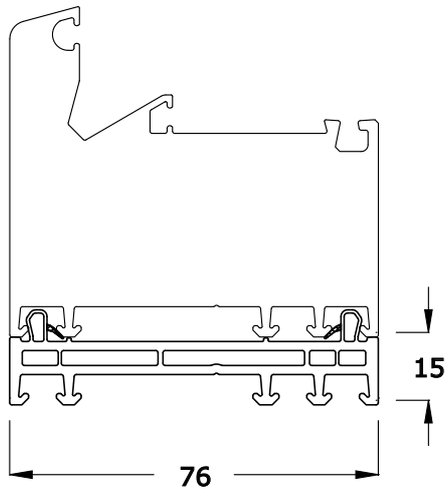


Art. 114.031
Colori: Vedere tabella

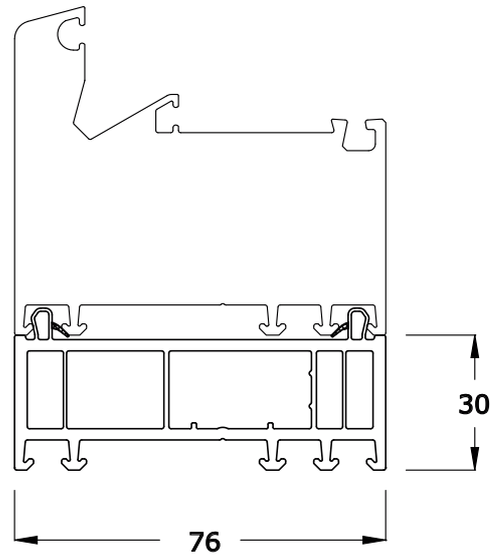


Art. 109.126
Taglio ponte termico inferiore
Colori: Bianco 72

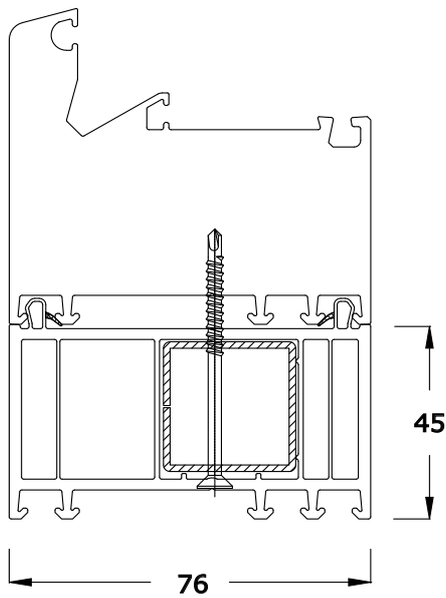
AGGIUNTIVI DEL TELAIO



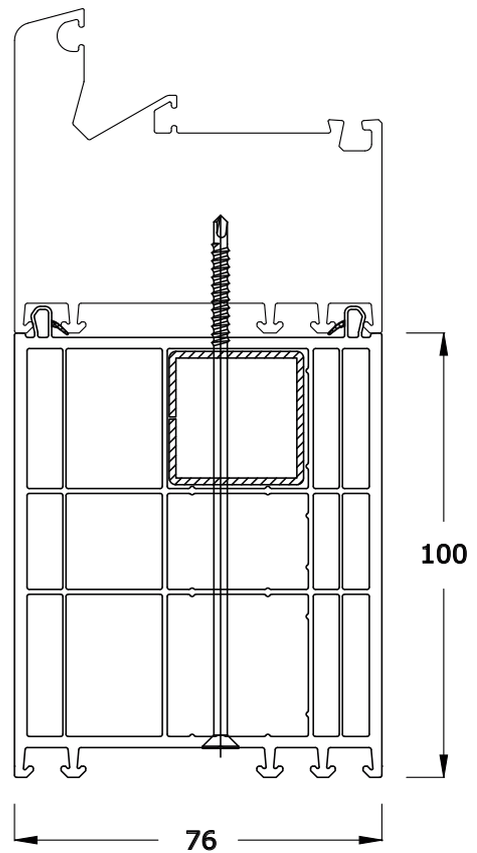
Art. 114.052
Colori: Vedere tabella



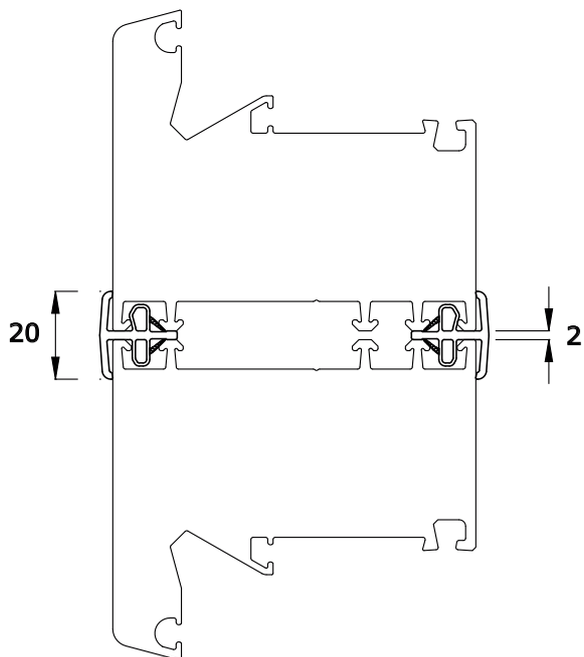
Art. 114.053
Colori: Vedere tabella



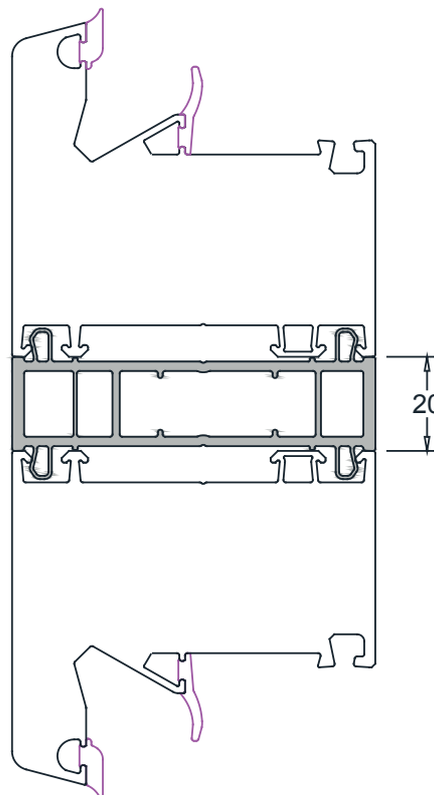
Art. 114.054
Colori: Vedere tabella



Art. 114.055
Colori: Vedere tabella

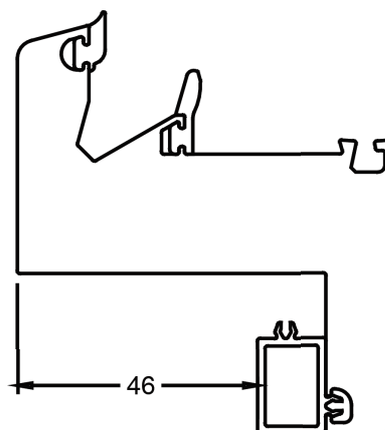
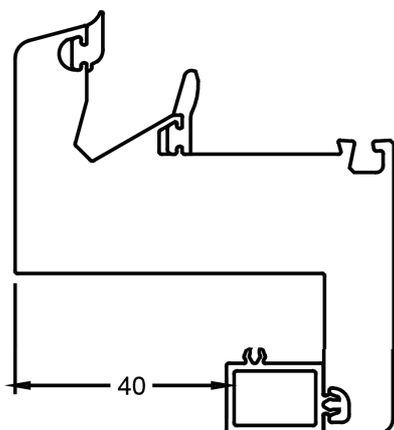
AGGIUNTIVI DEL TELAIO


Art. 116.217
 Aggiuntivo VERTICALE



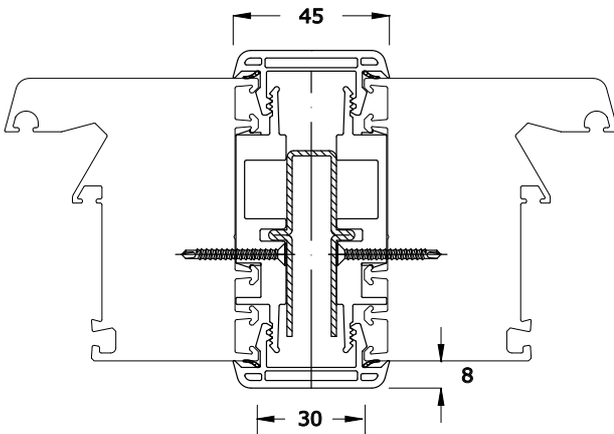
Art. 116.230
 Aggiuntivo del telaio

L'aggiuntivo art.109.531 viene utilizzato nei casi di restauro dove il telaio deve essere fissato a sormonto del vecchio telaio in legno e funge da compensatore.

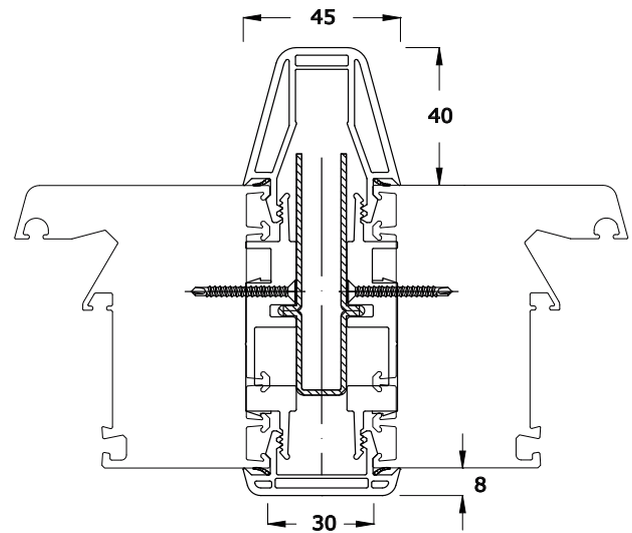


Art. 109.531
 Aggiuntivo TELAIO
 Colori: Vedere tabella

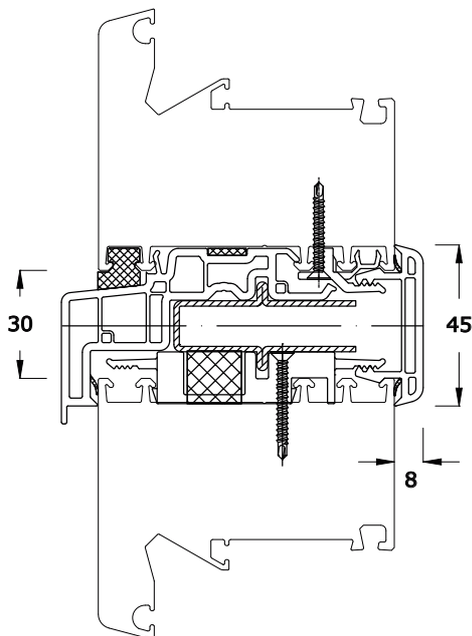
AGGIUNTIVI DEL TELAIO



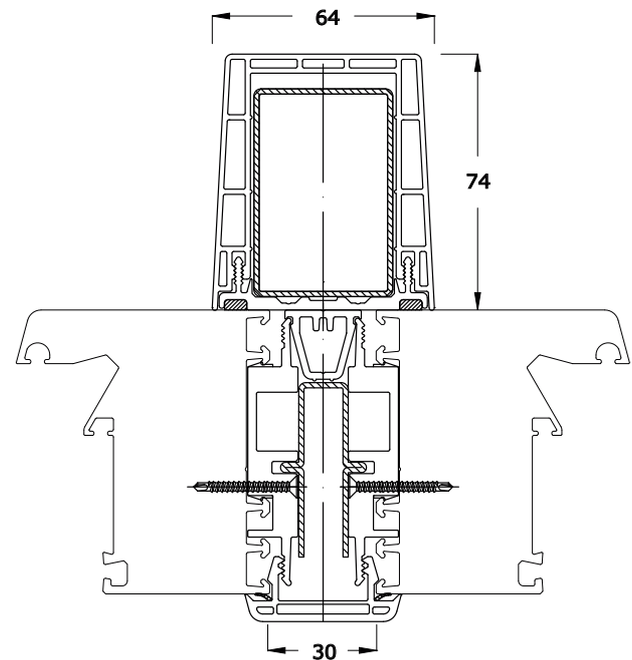
Art. 116.210 - 116.210
 Aggiuntivo VERTICALE
 Colori: Vedere tabella



Art. 116.210 - 116.211
 Aggiuntivo VERTICALE
 Colori: Vedere tabella

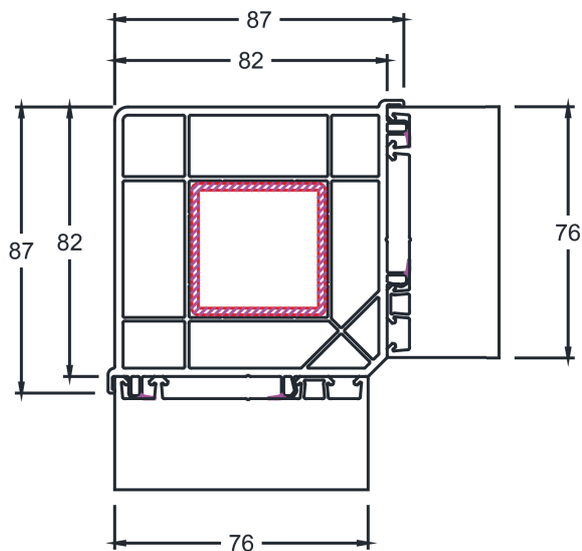


Art. 116.210 - 116.212
 Aggiuntivo ORRIZZONTALE
 Colori: Vedere tabella

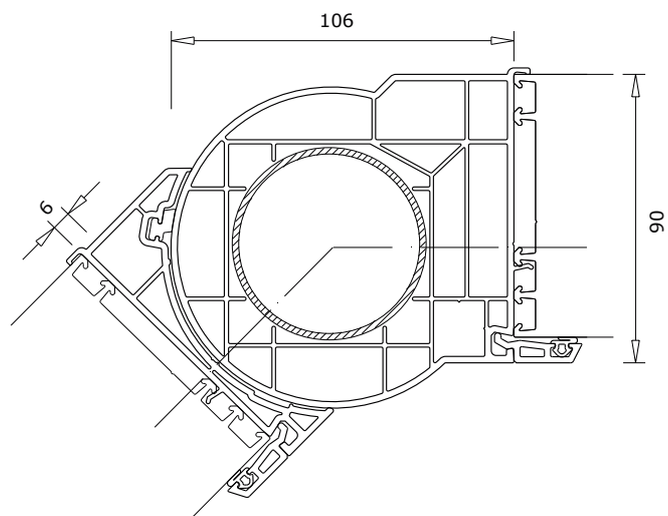


Art. 116.210 - 114.031
 Aggiuntivo VERTICALE
 Colori: Vedere tabella

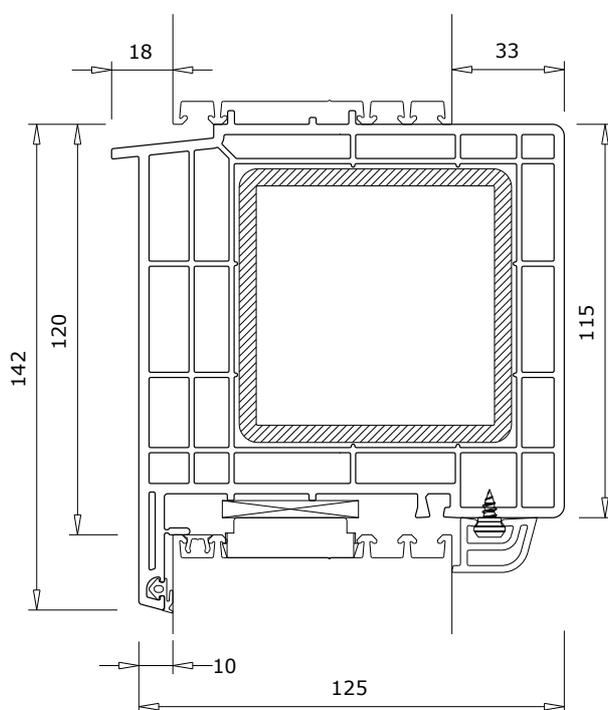
AGGIUNTIVI DEL TELAIO



Art. 116.229
 Aggiuntivo VERTICALE angolo 90°
 Colori: Vedere tabella

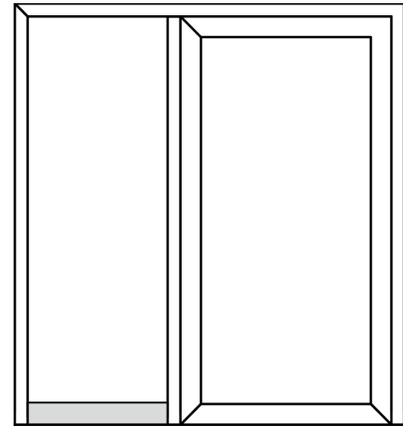
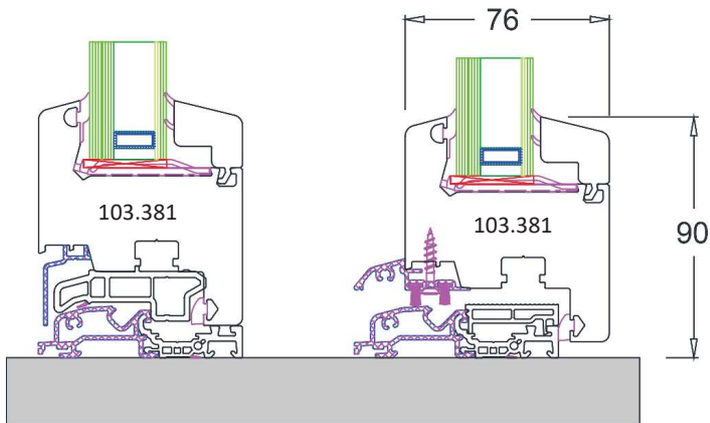


Art. 116.215 - 116.216
 Aggiuntivo VERTICALE angolo variabile
 Colori: Vedere tabella

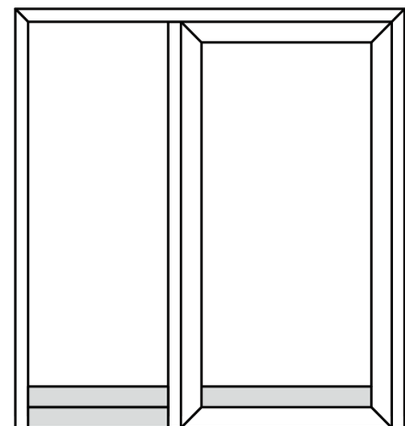
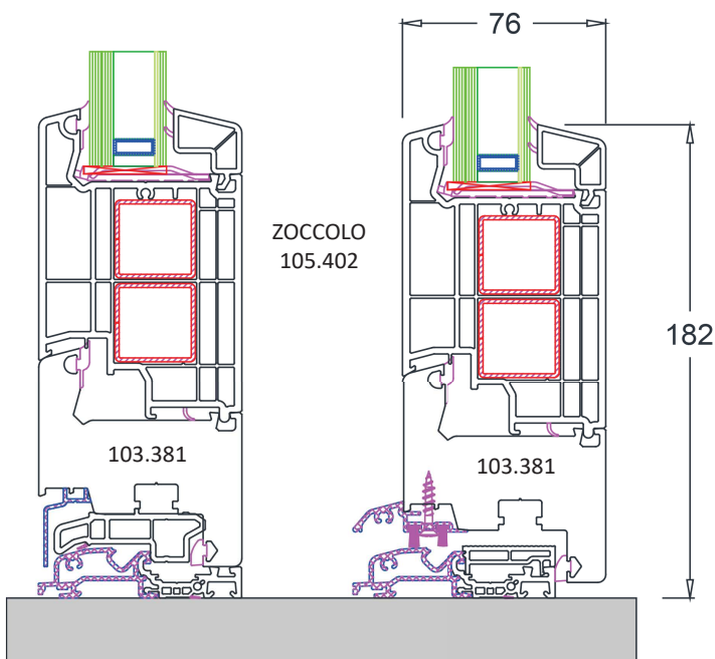


Art. 116.052
 Aggiuntivo ORRIZZONTALE-
 Colori: Vedere tabella

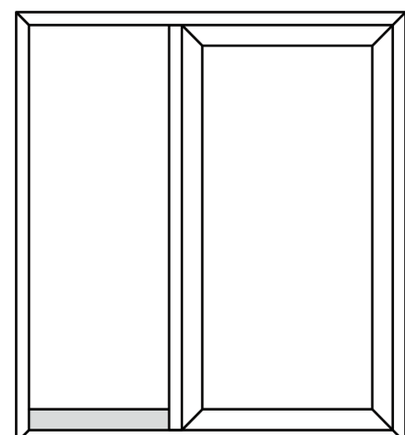
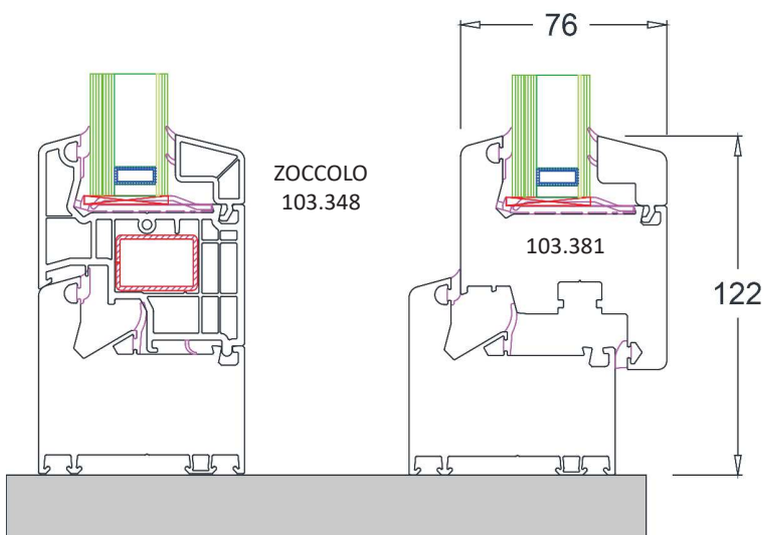
ZOCCOLATURE (applicazione per PORTEFINESTRE)



Soglia passante su tutta larghezza



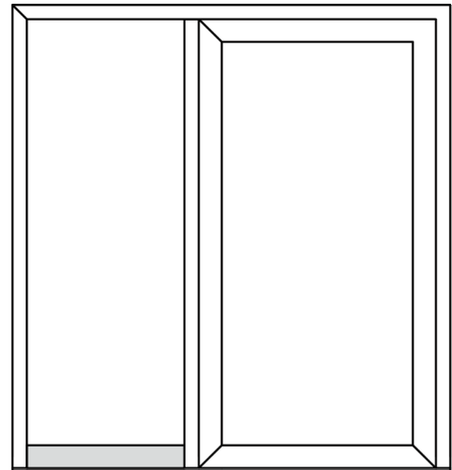
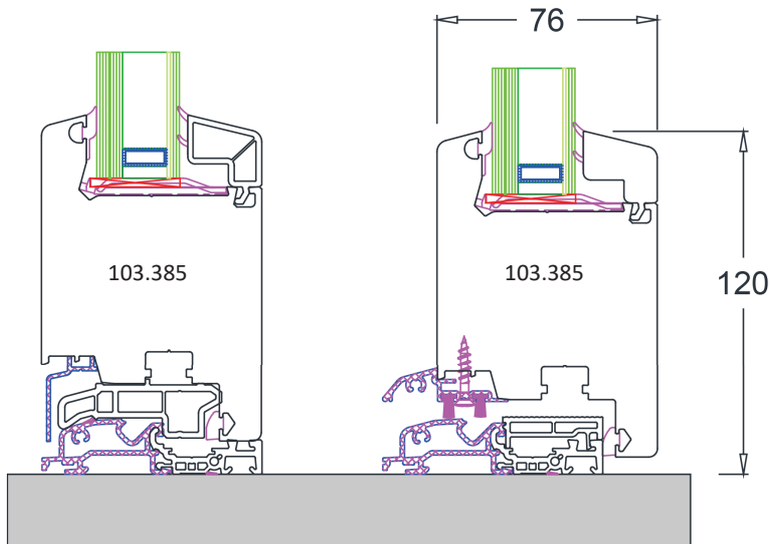
Soglia passante su tutta larghezza



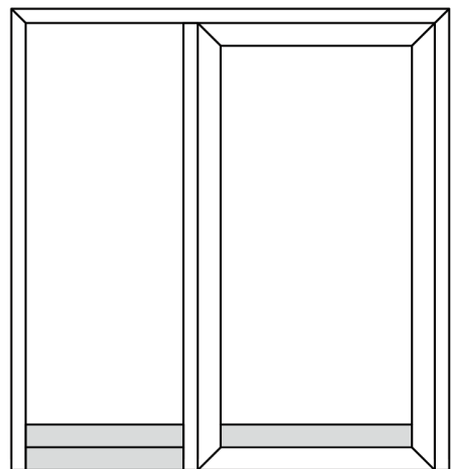
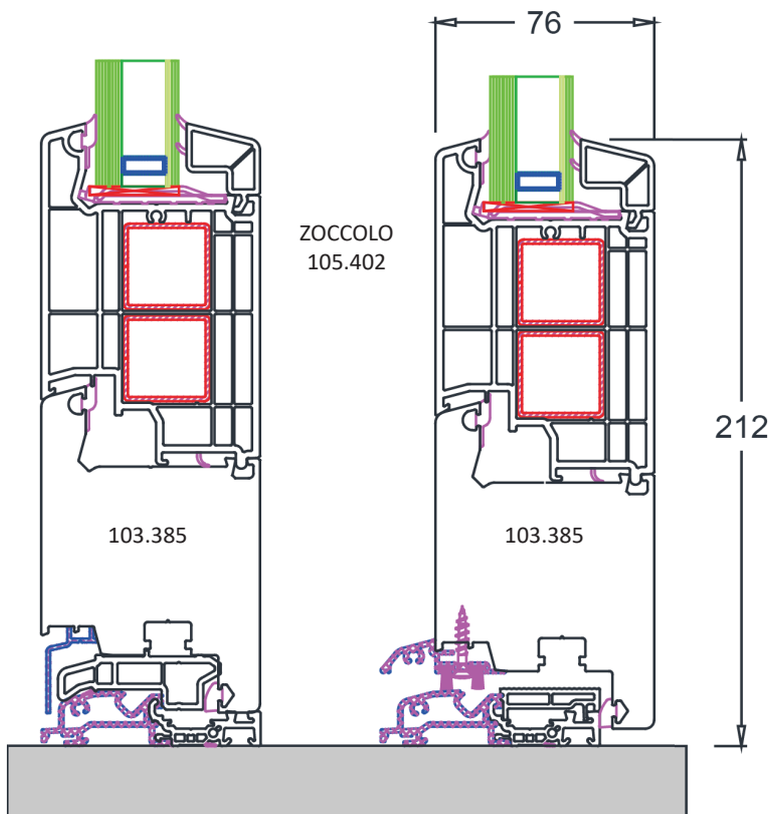
TELAIO SU 4 LATI

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

ZOCCOLATURE (applicazione pre portefinestre P4 con serratura)

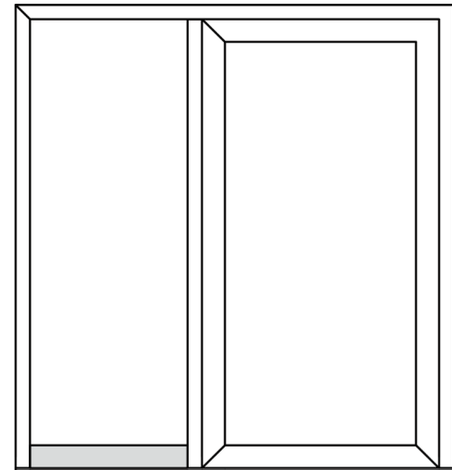
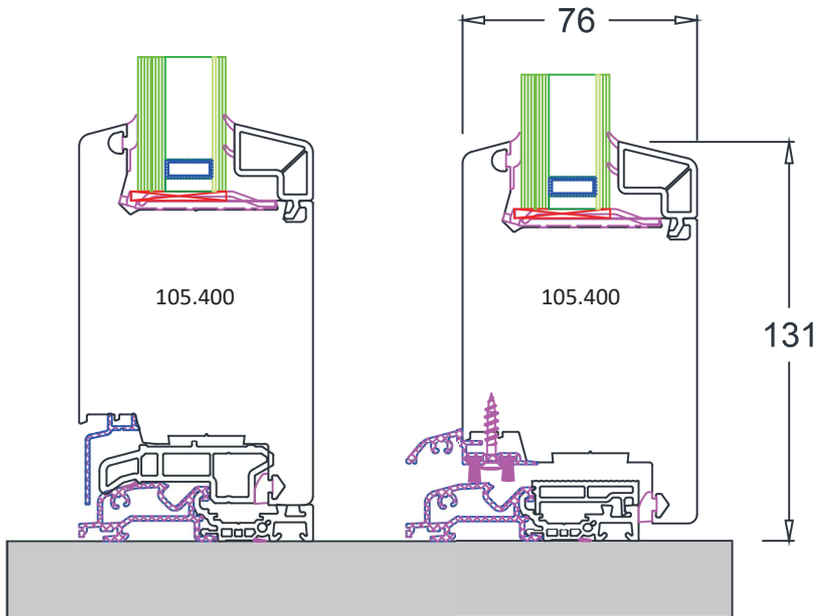


Soglia passante su tutta larghezza

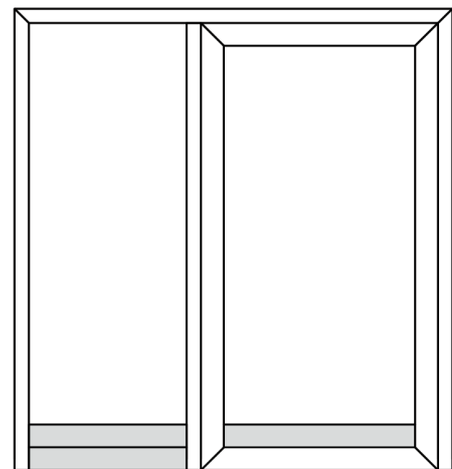
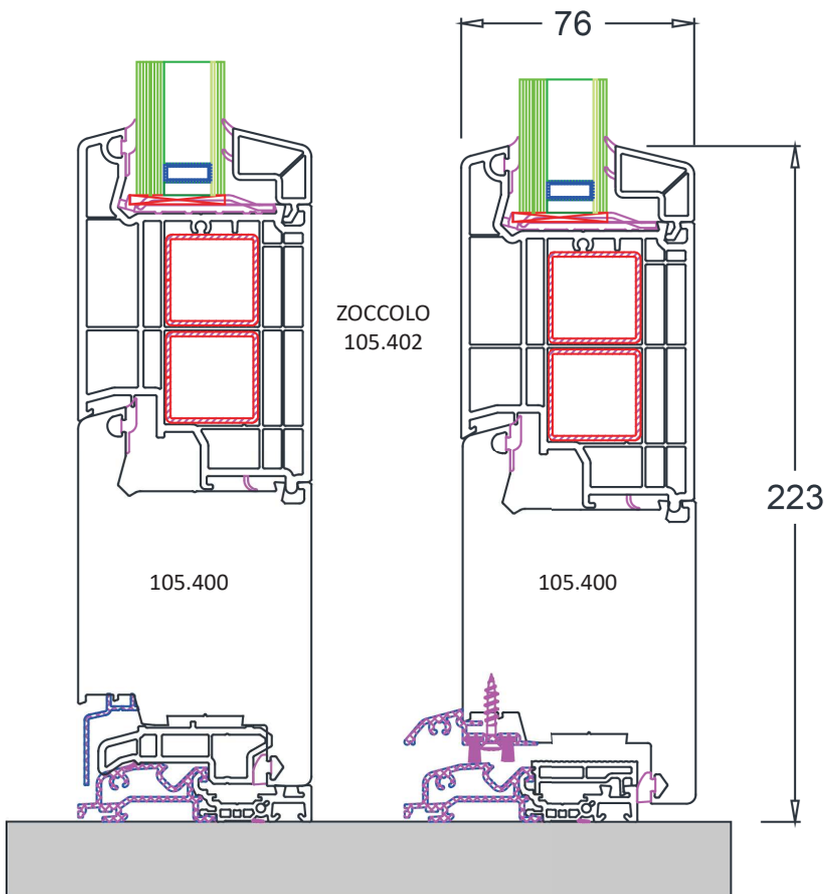


Soglia passante su tutta larghezza

ZOCCOLATURE (applicazione pre porte P5 con serratura)

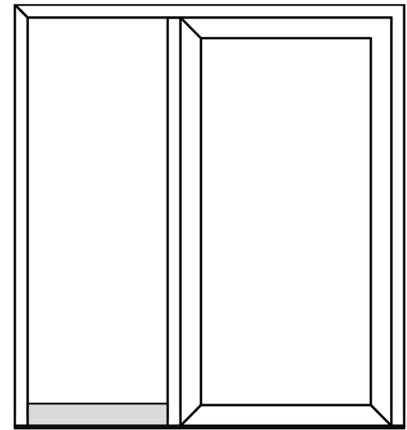
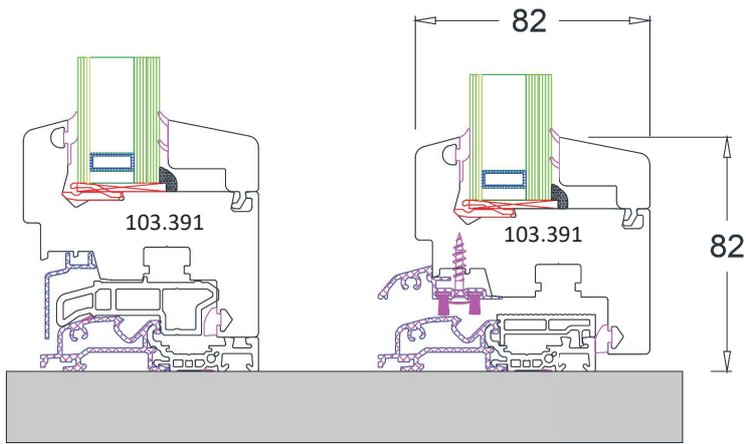


Soglia passante su tutta larghezza

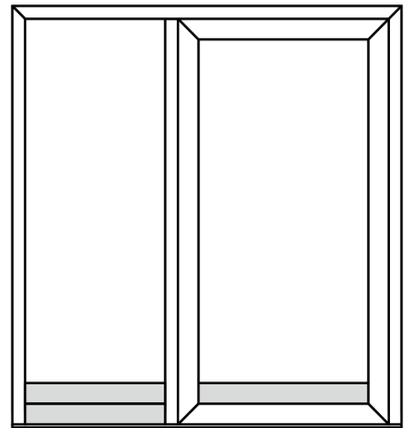
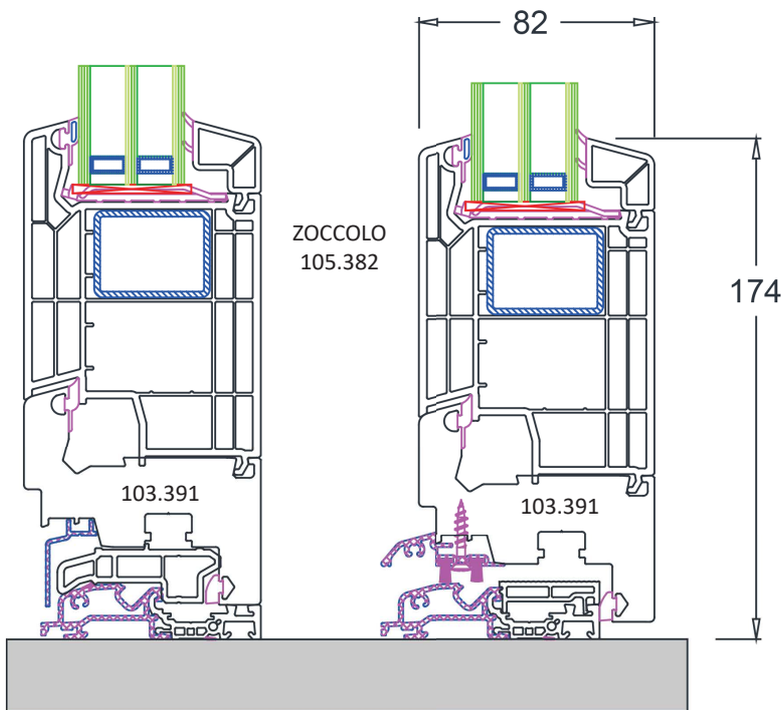


Soglia passante su tutta larghezza

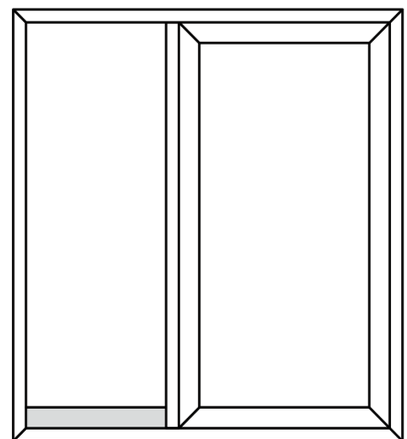
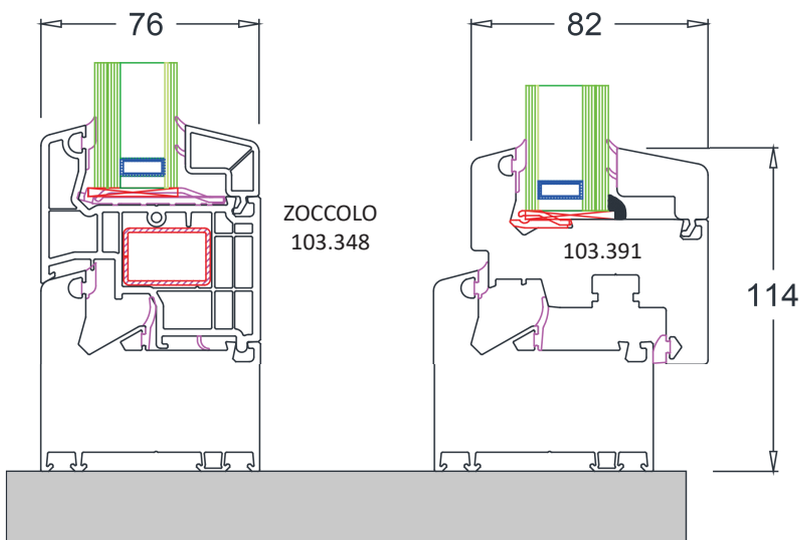
ZOCCOLATURE (applicazione per PORTEFINESTRE)



Soglia passante su tutta larghezza



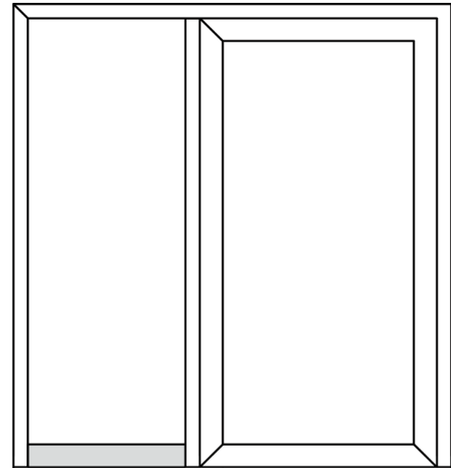
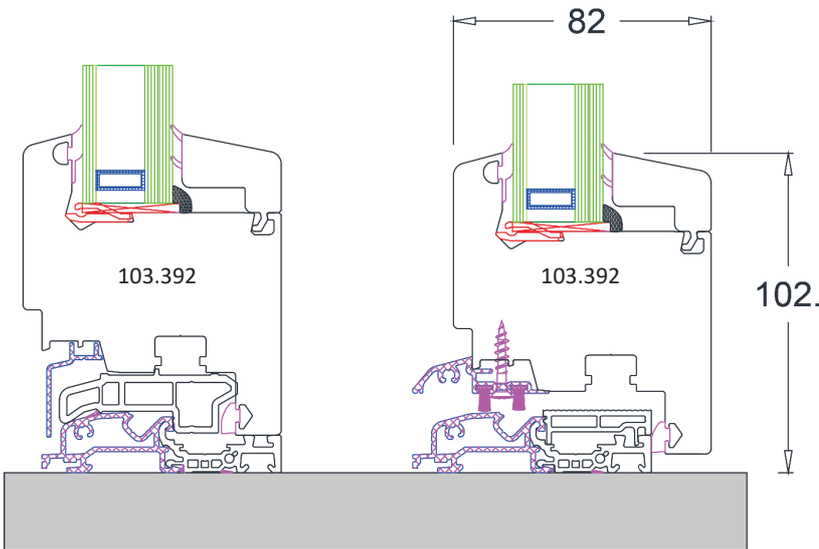
Soglia passante su tutta larghezza



TELAIO SU 4 LATI

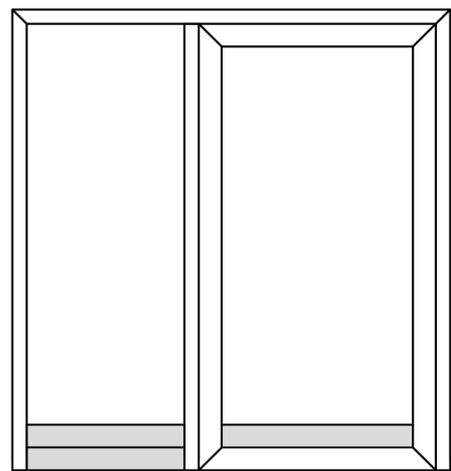
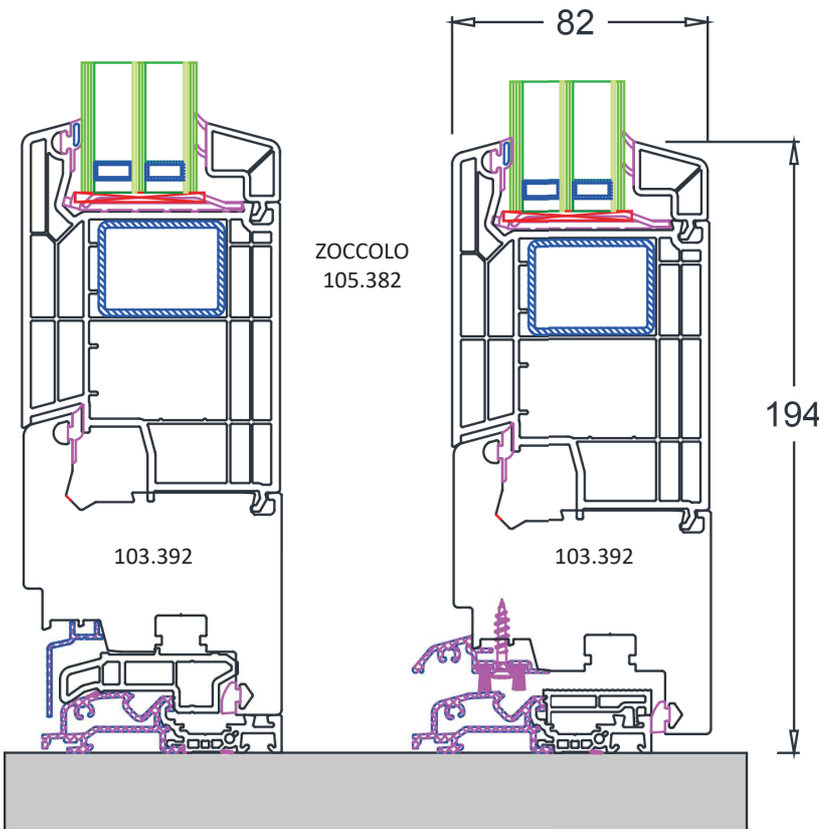
I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

ZOCCOLATURE (applicazione pre portefinestre P4 con serratura)



Soglia passante su tutta larghezza

9

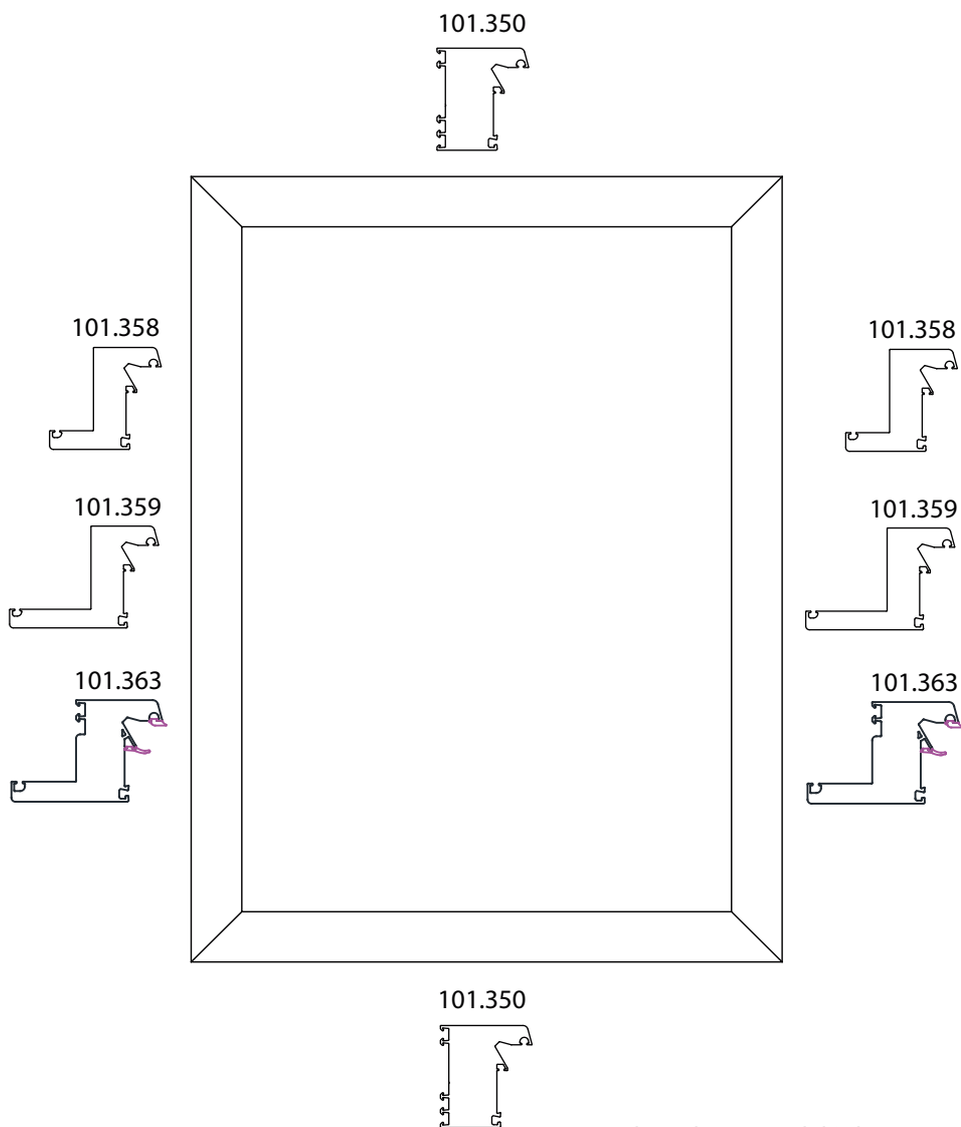


Soglia passante su tutta larghezza

I disegni e le immagini del presente catalogo tecnico sono a solo uso identificativo del prodotto, non potranno costituire oggetto di contestazione con gli articoli originali; La I.S.I. srl declina ogni responsabilità sull'uso improprio dei stessi e non risponderà di eventuali errori e/o omissioni; Si precisa inoltre che nella riduzione dei disegni e delle immagini non è rispettato un fattore di scala comune.

SALDABILITA' DEI TELAI

Nella serie PRESTIGE-76 e PRESTIGE ROUND-76 è possibile eseguire dei telai per finestra e portafinestra con profili differenti sui vari lati del telaio stesso, questa applicazione generalmente si utilizza nella ristrutturazione oppure quando si deve applicare il cassonetto VEKA 109 o 184 nella parte superiore.



Esempio di applicazione del telaio unito con profili diversi.

