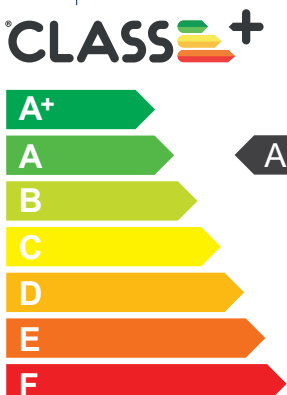


Vidro	Janela
Ug W/m ² K	Uw W/m ² K
0.5	1.79
0.6	1.86
0.7	1.93
0.8	2.00
0.9	2.07
1.0	2.14

Uw desde 1.79 W/m²K



INDALSU 2011

EN 14351-1
LGA Technological Center, S.A.
(APPLUS) Organismo Notificado N°0370

Sistema DOMO 85RT PLUS, janela de correr de duas folhas corte perimetral

Resistência à ação do vento Classe C5

Permeabilidade ao ar Classe 4

Estanquidade à água 9A

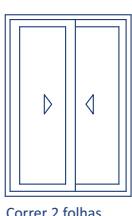
Substâncias perigosas NPD

Resistência mecânica de dispositivos de segurança APTO

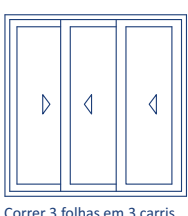
Desempenho acústico 40dB

*Coeficiente de transmissão térmica (Uw) 2,07 W/m²K

*Desempenho com vidro Ug=0,9 W/m²K



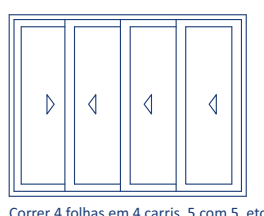
Correr 2 folhas



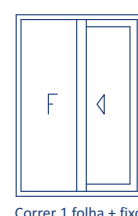
Correr 3 folhas em 3 carris



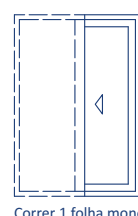
Correr 4 folhas em 2 carris



Correr 4 folhas em 4 carris, 5 com 5, etc.



Correr 1 folha + fixo

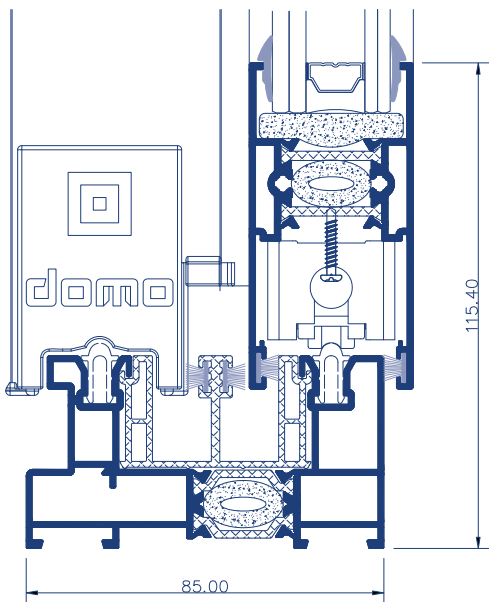
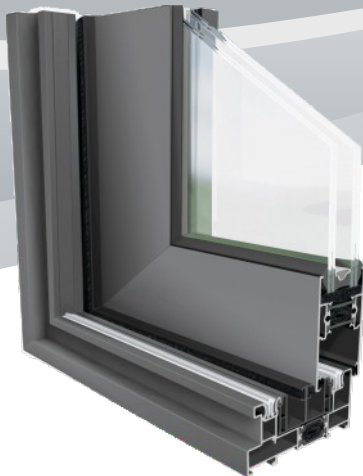


Correr 1 folha monocarril



DOMO 85RT PLUS THERMIC PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS



CARACTERÍSTICAS

Corte térmico.
Corte perimetral e recto
Extrusão de perfis de liga 6063.
Espessura geral de 1,5 mm.
Os vidros são aplicados com vedantes E.P.D.M.
Permite vidros até 28 mm.
Esquadros de união de alumínio.
Esquadros de alinhamento em aço Inox.
Largura do aro de 85 mm.
Largura da folha de 39 mm.
Cravagem mecânica com poliamida 24 mm de alta resistência.
Possibilidade de diferentes tipos de fecho, embutidos ou multiponto.
Elevado desempenho térmico fornecido pelo reforço com espuma elastomérica.



INDALSU 2011

EN 14351-1

LGAI Technological Center, S.A.
(APPLUS) Organismo Notificado N°0370

Sistema DOMO 85RT PLUS THERMIC PLUS, janela de correr de duas folhas, corte perimetral

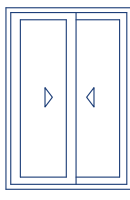
Vidro	Janela
Ug W/m ² K	Uw W/m ² k
0.5	1.69
0.6	1.76
0.7	1.83
0.8	1.90
0.9	1.98
1.0	2.05

Uw desde 1.69 W/m²K

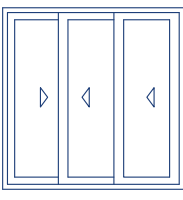
CLASSE +



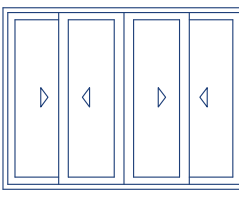
Resistência à ação do vento	Classe C5
Permeabilidade ao ar	Classe 4
Estanquidade à água	9A
Substâncias perigosas	NPD
Resistência mecânica de dispositivos de segurança	APTO
Desempenho acústico	40dB
*Coeficiente de transmissão térmica (Uw)	1,98 W/m ² K
*Desempenho com vidro Ug=0,9 W/m ² K	



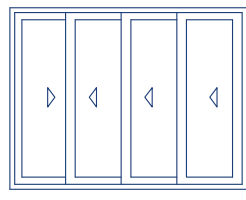
Correr 2 folhas



Correr 3 folhas em 3 carris



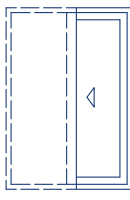
Correr 4 folhas em 2 carris



Correr 4 folhas em 4 carris, 5 com 5, etc.



Correr 1 folha + fixo



Correr 1 folha monocarril



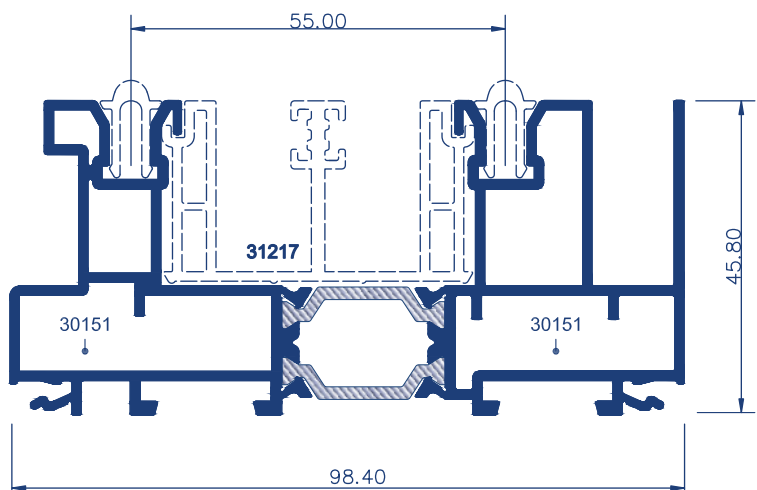
Referência	Secção	Descrição	Stock
RT.PL-85.001		Aro fixo perimetral 98,40mm	•
RT.PL-85.003		Aro fixo perimetral tri-rail 153,40mm	•
RT.PL-85.004		Aro fixo perimetral quadri-rail 208,40mm	•
RT.PL-85.021		Aro fixo perimetral 100mm	
RT.PL-85.025		Folha perimetral	•
RT.PL-85.007		Deslizador	•
RT.PL-85.010		Postiço central	•
RT.PL-85.011		Remate superior p/ aro	•
RT.PL-85.015		Perfil de reforço 50x30mm	
RT.PL-85.022		Prumada central p/aro fixo RT-8521	
RT.PL-85.061		Prumada central minimalista	•
RT.PL-85.023		Tampa p/aro RT-8521	
RT.PL-85.043		Perfil de união 3/4 folhas	•
RT.PL-85.050		Aro fixo monocarril perimetral 91mm	
RT.PL-85.051		Remate parede exterior p/monocarril	
RT.PL-85.052		Prumada parede exterior p/monocarril	
RT.PL-85.053		Remate interior p/monocarril	
RT.PL-85.054		Base remate interior p/monocarril	
RT.PL-85.055		Remate exterior p/ RT-8550	
D-2806		Bite reto 11.5mm	•
31217		PVC p/aro fixo	•



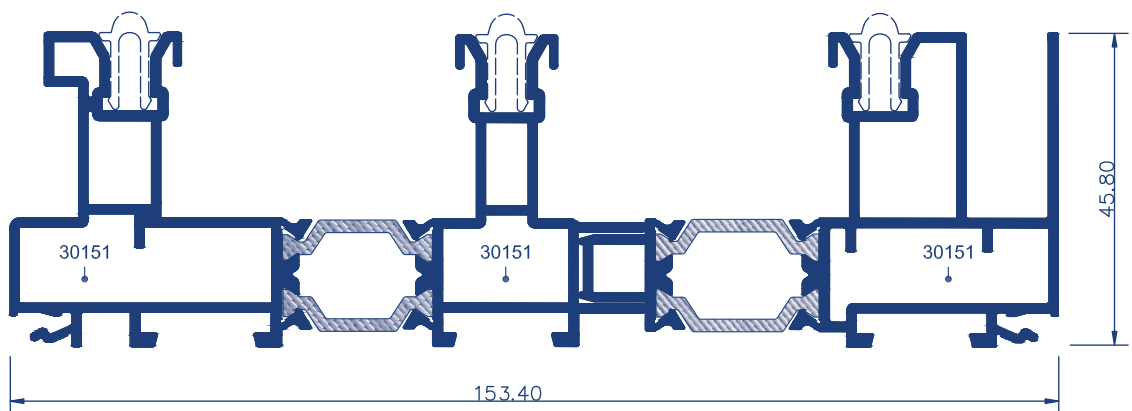
DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

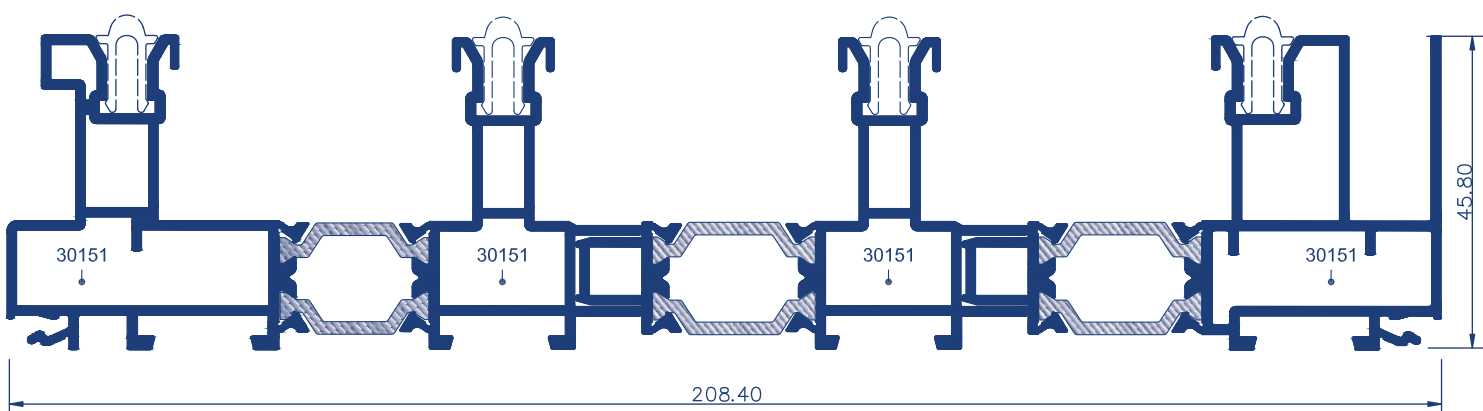
Referência	Secção	Descrição	Stock
31218		PVC p/prumada central D-8522/61	•
31219		PVC p/postiço central	•
31220		PVC p/aro fixo RT-8521/51	
31224		PVC p/perfil de união 3/4 folhas	•
31225		PVC p/aro fixo (sem pelúcia)	



RT.PL-85.001



RT.PL-85.003



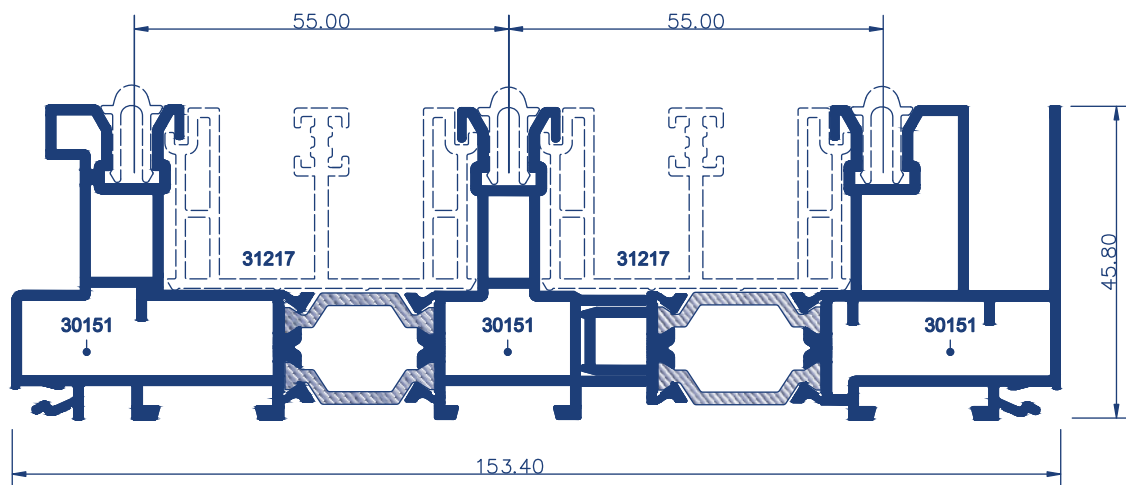
RT.PL-85.004



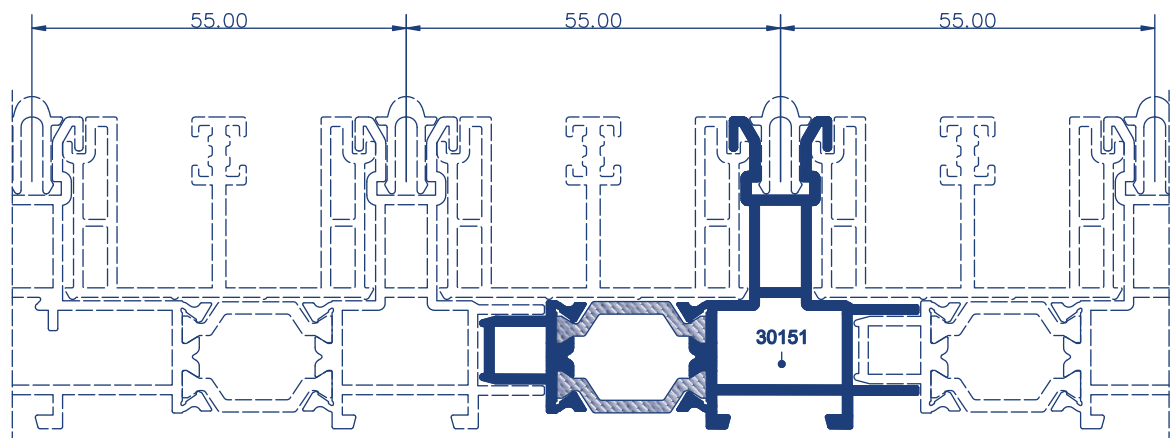
DOMO 85RT PLUS

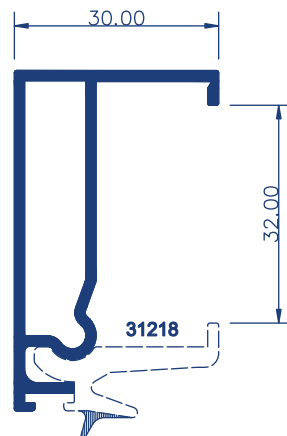
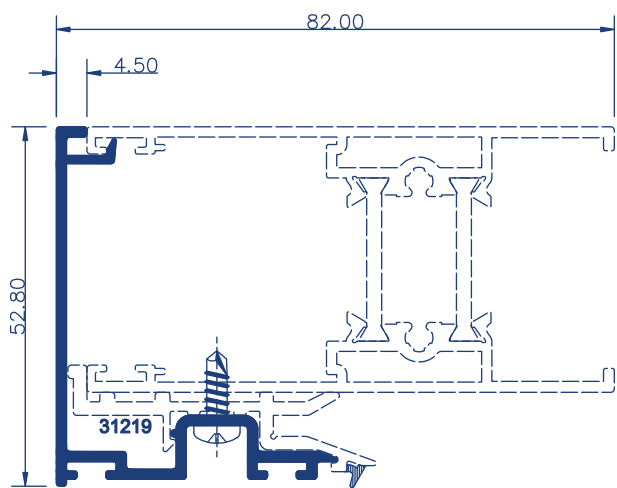
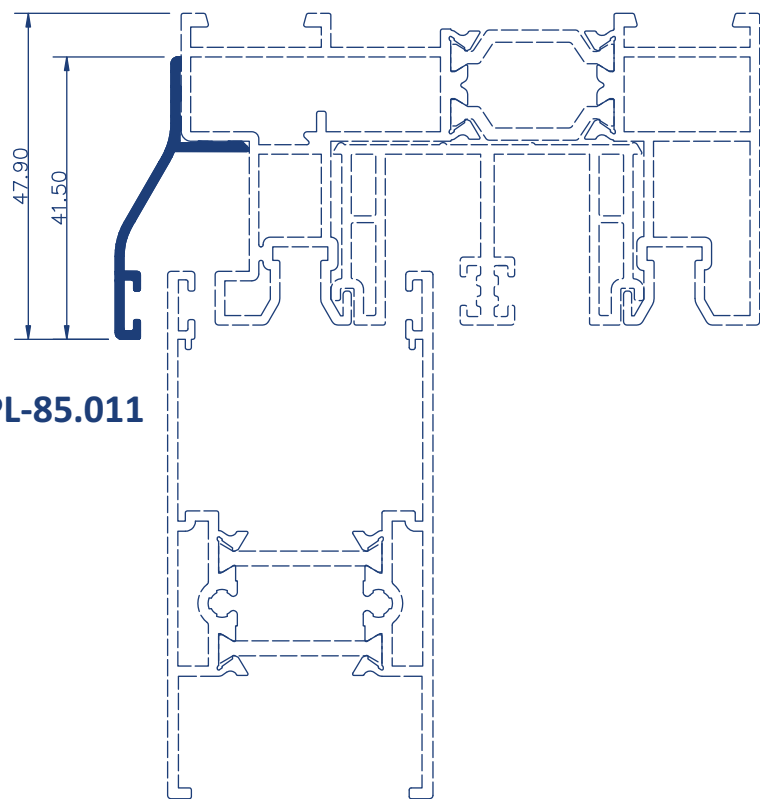
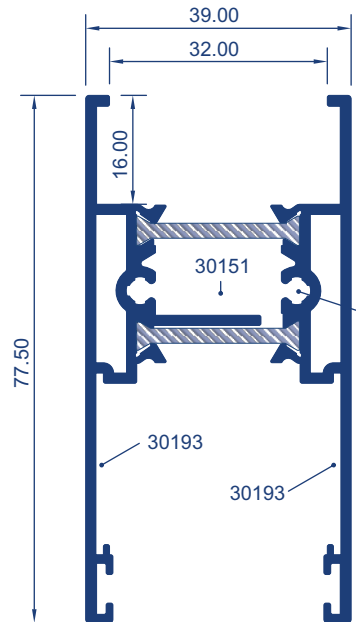
SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

Formação de um carril Tri-rail



Formação de um Multicarril

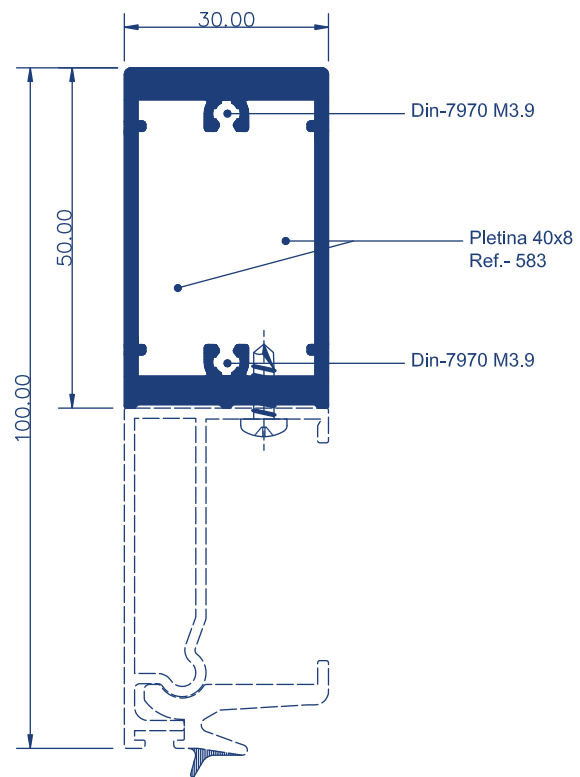




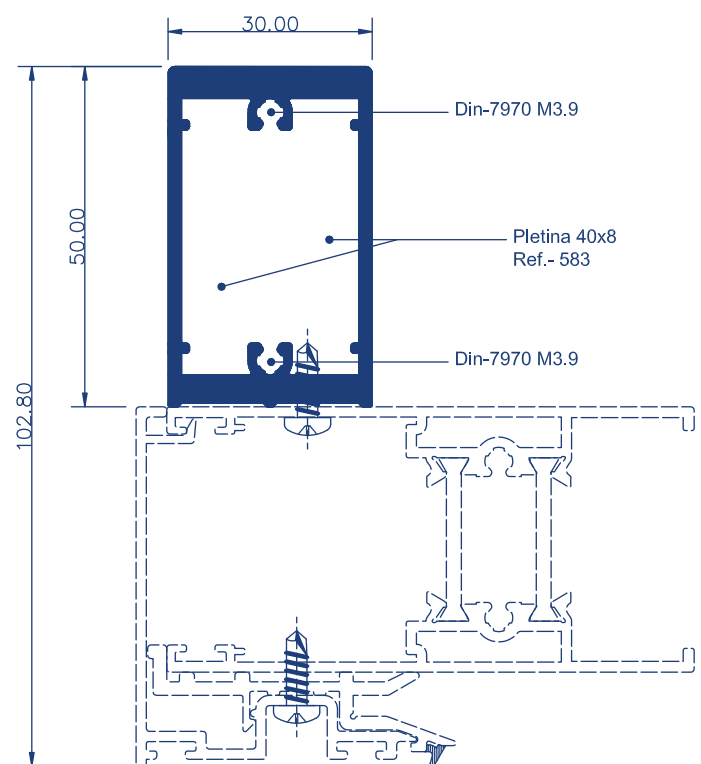


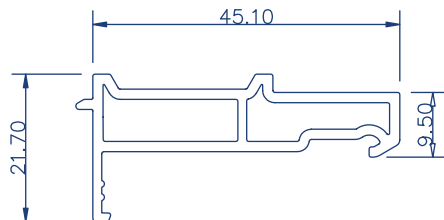
DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

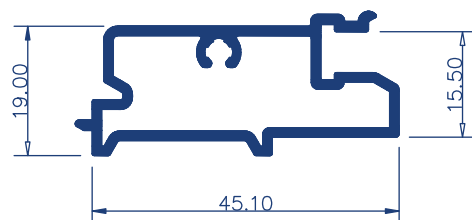


RT.PL-85.015

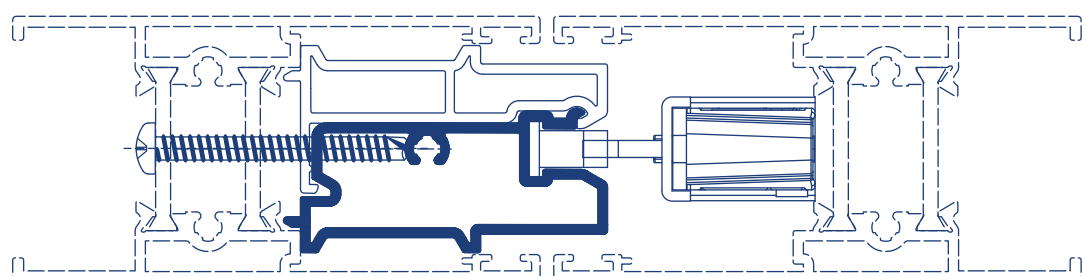
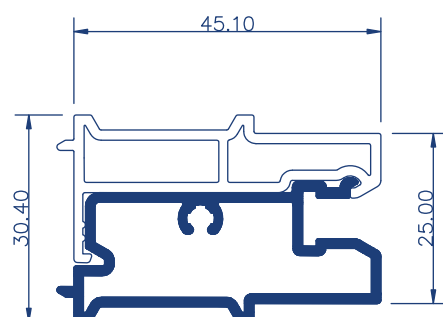




31224



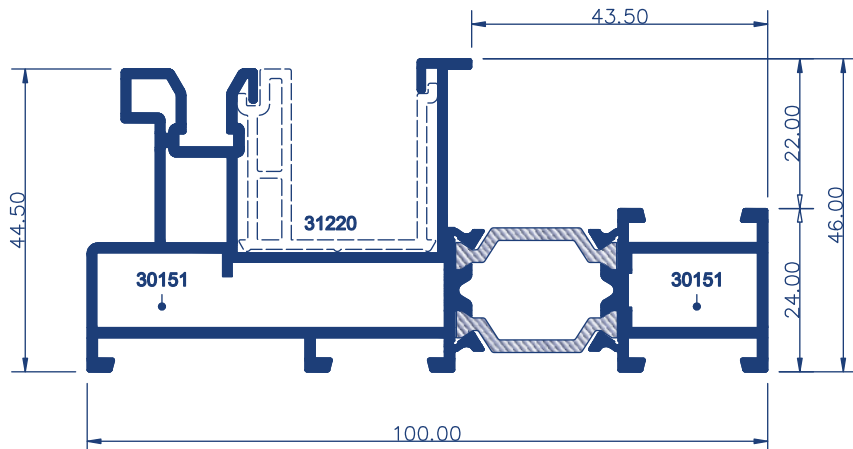
RT.PL-85.043



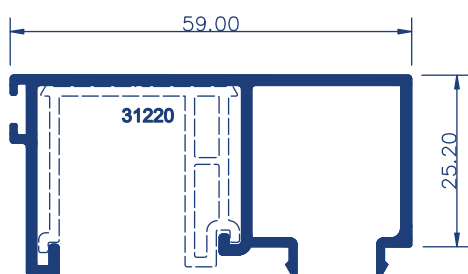


DOMO 85RT PLUS

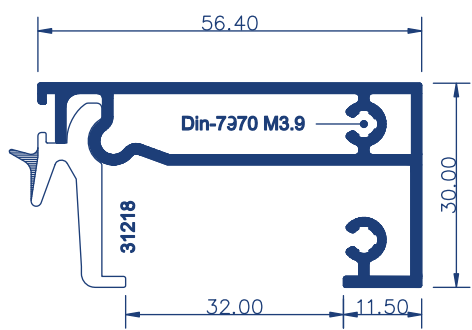
SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS



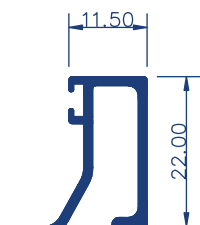
RT.PL-85.021



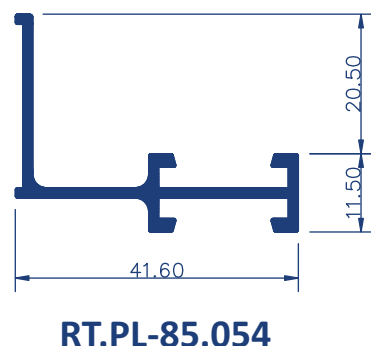
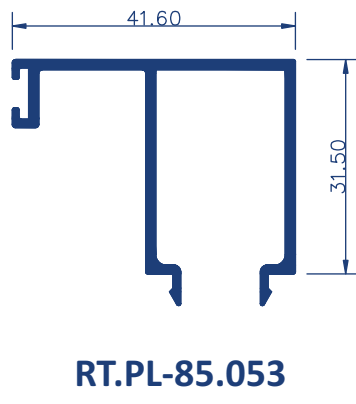
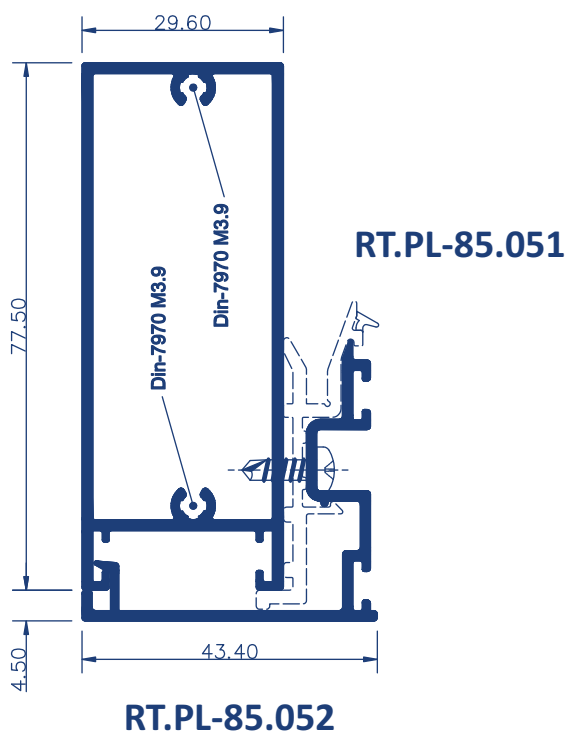
RT.PL-85.023



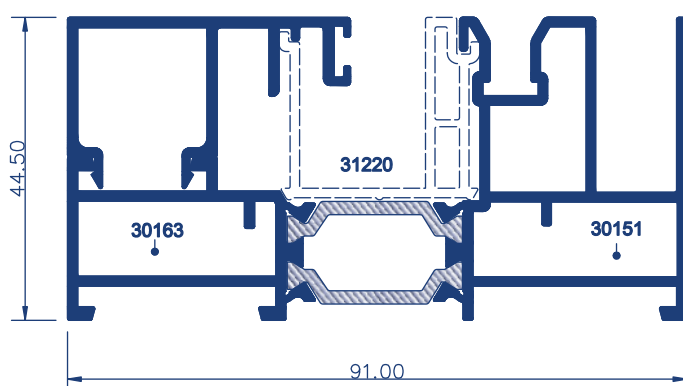
RT.PL-85.022



D-2806



RT.PL-85.055



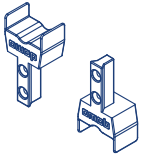
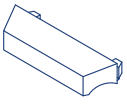
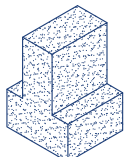
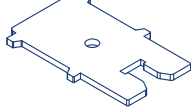
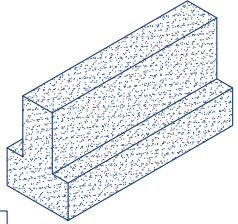
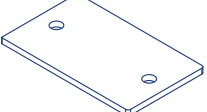
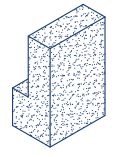
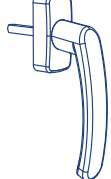
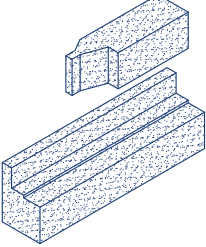
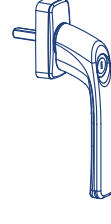
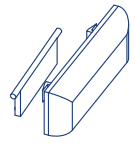
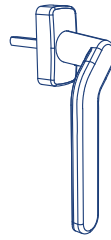


DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

	Ref. 30151 Esquadro 18x11 x ud		Ref. 31075 Vedante int. vidro 7-10mm 200m / Caixa
	Ref. 30167 Esquadro 24x14 x ud		Ref. 31083 Vedante canal aro fixo
	Ref. 30193 Esq. alinhamento 45x26x2.3 x ud		Ref. 31084 Vedante lateral folha
	Ref. 30708 Vedante pelúcia 7x6 225m / Caixa		Ref. 30255 Conj. tampas 1 folha + Fixo x ud
	Ref. 30709 Vedante pelúcia 7x7 225m / Caixa		Ref. 30256 Conj. Topo Central (Perimetral) x ud
	Ref. 31073 Vedante int. vidro 3.5-5mm 200m / Caixa		Ref. 30257 Conj. Topo Central (Corte recto) x ud
	Ref. 31074 Vedante int. vidro 5-7mm 150m / Caixa		Ref. 30258 Conj. Tampas x ud

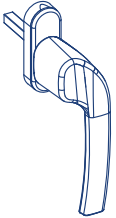
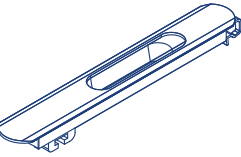
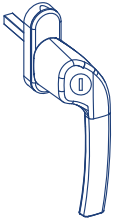
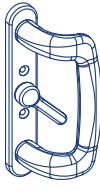
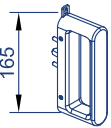
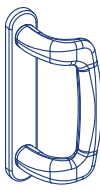
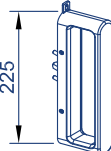


 <p>Ref. 30259 Conjunto de tampas para união de 4 folhas</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 30377 Goteira com válvula e aro fixo</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30132 Cortaventos (Corte Recto)</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 30260NE Tampa para perfil de união de 4 folhas</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30133 Cortaventos (Corte perimetral)</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 30470** Tampa para perfil de reforço 50x30</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30134 Cortaventos 1 Folha + Fixo</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32154** Cremone</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30135 Kit de cortaventos (Entre paredes)</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32155** Cremone com chave</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30371** Goteira Preta</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32156** Cremone com desvio Dto.</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 30375 Goteira com válvula Preta</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32157** Cremone com desvio Esq.</p> <p>x ud</p>

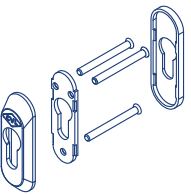
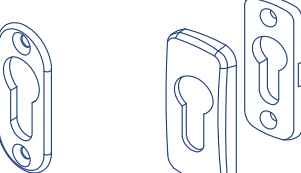
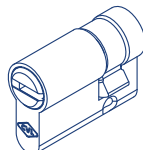
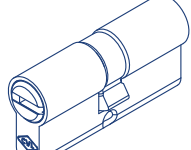
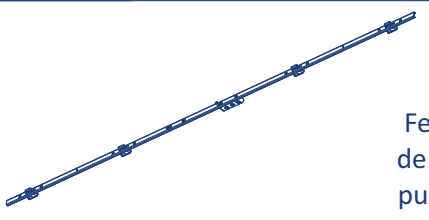
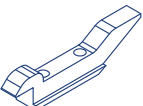
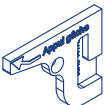


DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

 x ud	<p>Ref. 32760** Cremone C/desvio Dto.</p>	 x ud	<p>Ref. 32723SA Kit de parafusos</p>
 x ud	<p>Ref. 32761 Cremone C/desvio Esq.</p>	 x ud	<p>Ref. 30542** Fecho de embutir</p>
 x ud	<p>Ref. 32762** Cremone C/desvio e chave Dto.</p>	 x ud	<p>Ref. 32789SA Garra p/fecho de embutir</p>
 x ud	<p>Ref. 32763 Cremone C/desvio e chave Esq.</p>	 x ud	<p>Ref. 32769** Fecho de embutir P/multiponto</p>
 x ud	<p>Ref. 32764** Puxador c/fecho</p>	 x ud	<p>Ref. 32770** Puxador pequeno com fecho oculto</p>
 x ud	<p>Ref. 32766** Puxador</p>	 x ud	<p>Ref. 32771** Puxador grande com fecho oculto</p>
 x ud	<p>Ref. 32767** Unha</p>	 x ud	<p>Ref. 32747SA Calço P/multiponto de gancho</p>

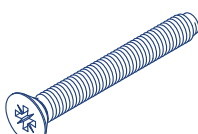
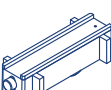
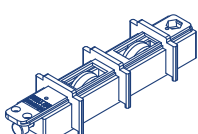
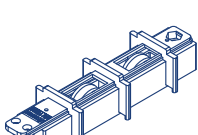
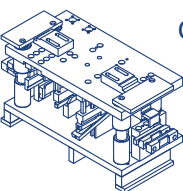
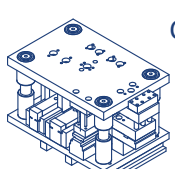


 <p>Ref. 32780SA Fecho multiponto 1 pto 260 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32145SA Espelho preto P/ cilindro</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32781SA Fecho multiponto de 2 pto 670 mm, puxador a 404 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32146** Espelho em nylon ou à cor P/ cilindro</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32782SA Fecho multiponto de 2 pto 670 mm, puxador a 230 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32148SA Cilindro médio 42mm 6-25</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32783SA Fecho multiponto de 3 pto 1170 mm, puxador a 656 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32149SA Cilindro 62mm 25-25</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32784SA Fecho multiponto de 4 pto 1530 mm, puxador a 834 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32787SA Contra Fecho</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32785SA Extensor de 1 pto P/multiponto 503 mm</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32788SA Modelo de posição contra fechos</p> <p>x ud</p>
 <p>Ref. 32786SA Kit P/cilindro de chave P/multiponto</p> <p>x ud</p>	 <p>Ref. 32722** Topo de abertura folha</p> <p>x ud</p>



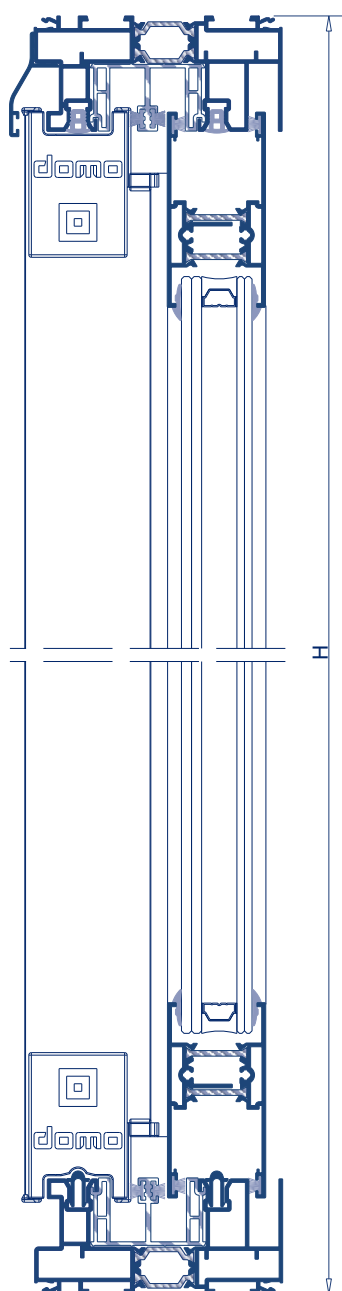
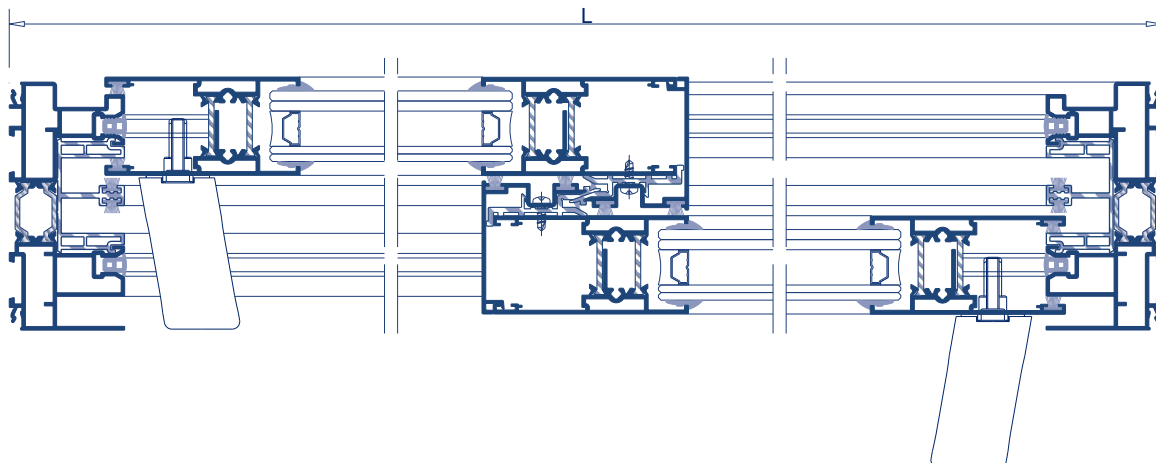
DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

 x ud	<p>Ref. 32790SA Porca de rebite A2-M4</p>	
 x ud	<p>Ref. 32791SA Parafuso M4x45 DIN-965</p>	
 x ud	<p>Ref. 30671 Rodízio simples 60 Kg/folha</p>	
 x ud	<p>Ref. 30672 Rodízio duplo 180 Kg/folha</p>	
 x ud	<p>Ref. 30673 Rodízio duplo anticorrosão 120 Kg/folha</p>	
 x ud	<p>Ref. 60021F1 Fresa P/Aro fixo (4333)</p>	
 Cunho P/Aros fixos	 Cunho P/Aros móveis	<p>Ref. 60021 Conj. Cunhos Domo 85RT+</p>



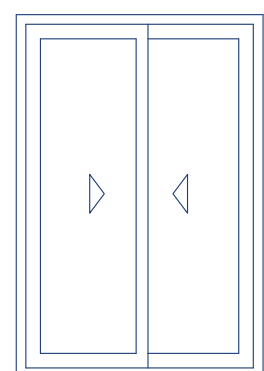
Janela de correr de 2 folhas - Perimetral



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		4	L/2 - 1		4	H - 76
	RT.PL-85.010	Postiço central					2	H - 136
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31219	PVC p/postiço central					2	H - 136

Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	12	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	16
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	16
30256	Conj. topo central (perimetral)	2
30258	Conj. tampas	2
30133	Cortaventos (perimetral)	2
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela

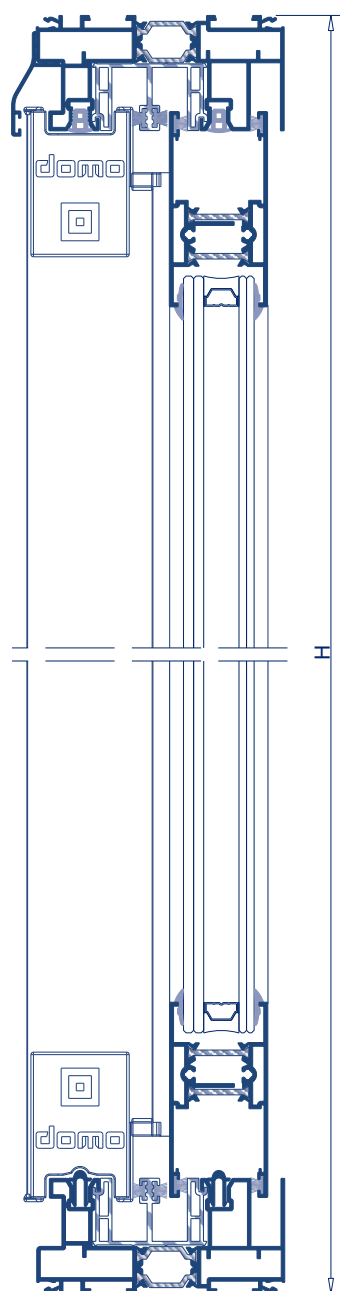
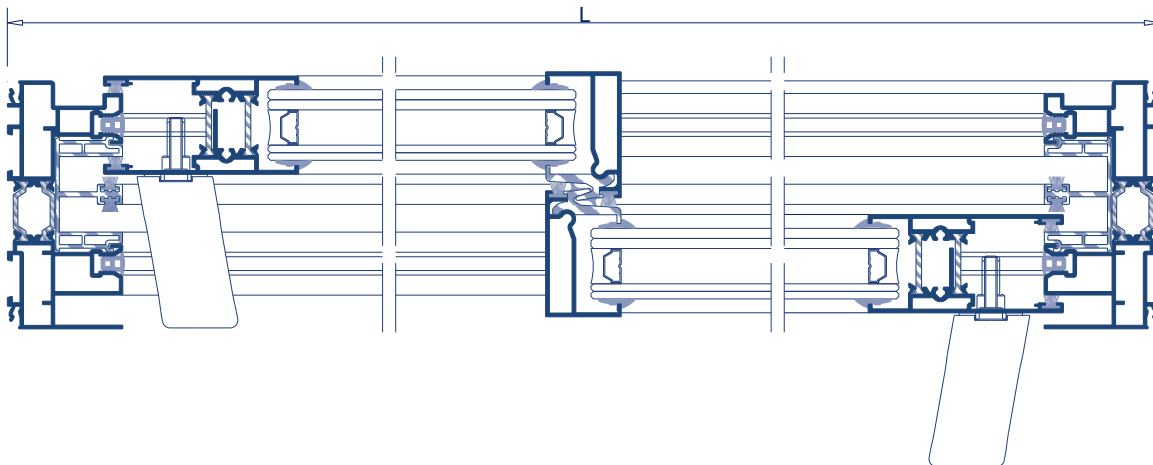




DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

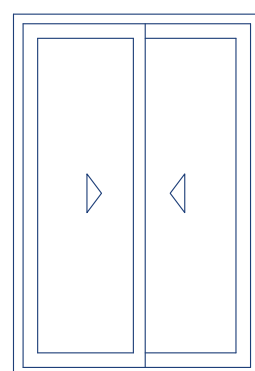
Janela de correr de 2 folhas - Minimalista



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		4	L/2 - 38		2	H - 76
	RT.PL-85.061	Prumada central min.					2	H - 76
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31218	PVC p/postiço central					2	H - 136

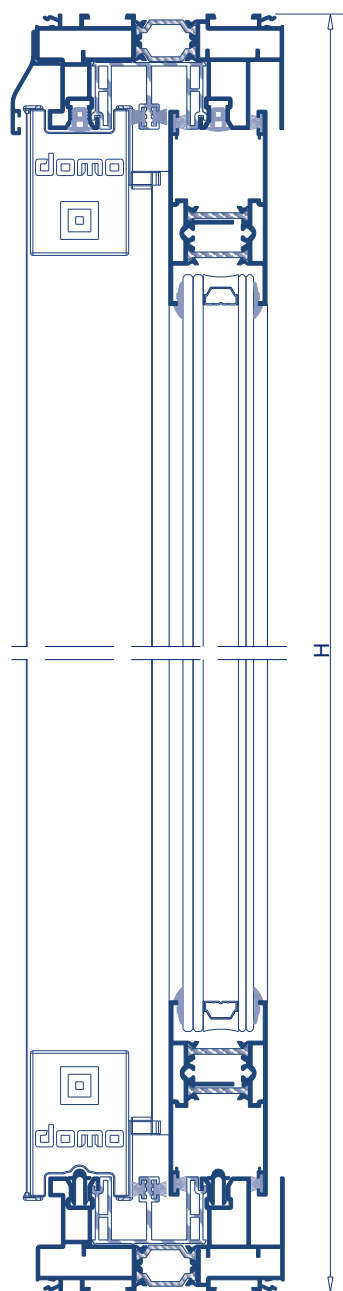
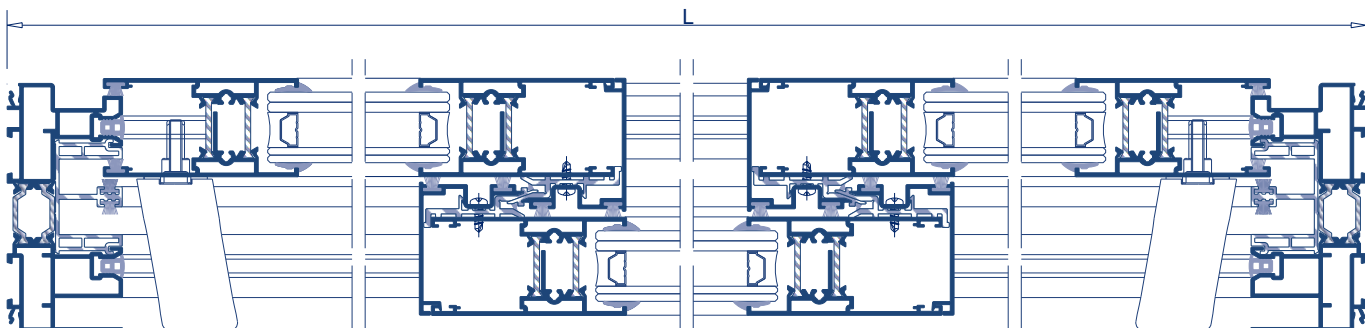
Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	10	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	12
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	8
30257	Conj. topo central (recto)	2
30258	Conj. tampas	2
30132	Cortaventos (recto)	2
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela





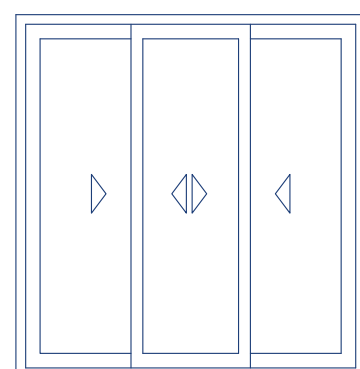
Janela de correr de 3 folhas - Perimetral



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		6	$\frac{(L + 70)}{3}$		6	H - 76
	RT.PL-85.010	Postiço central					4	H - 136
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31219	PVC p/postiço central					4	H - 136

Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	16	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	20
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	24
30256	Conj. topo central (perimetral)	4
30258	Conj. tampas	4
30133	Cortaventos (perimetral)	4
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela

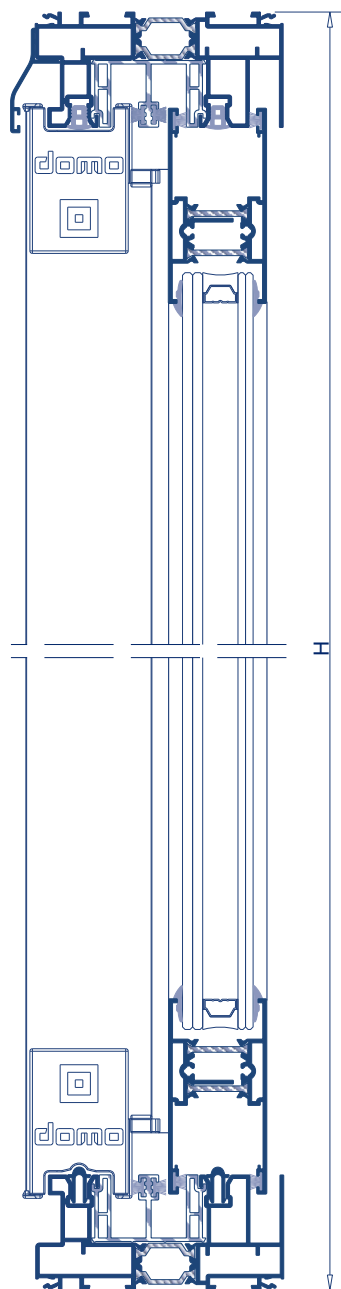
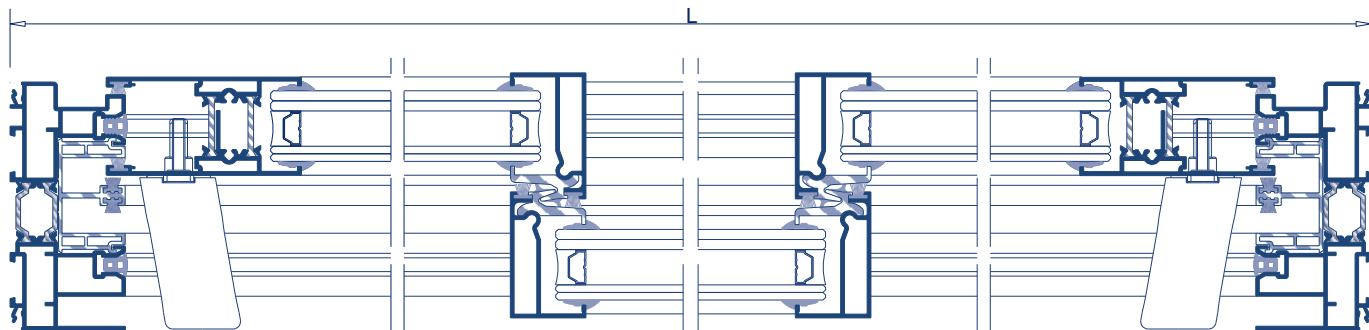




DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

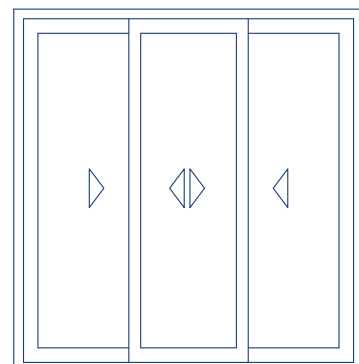
Janela de correr de 3 folhas - Minimalista



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		4	(L - 13) 3		2	H - 76
	RT.PL-85.061	Prumada central min.					4	H - 76
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31218	PVC p/postiço central					4	H - 136

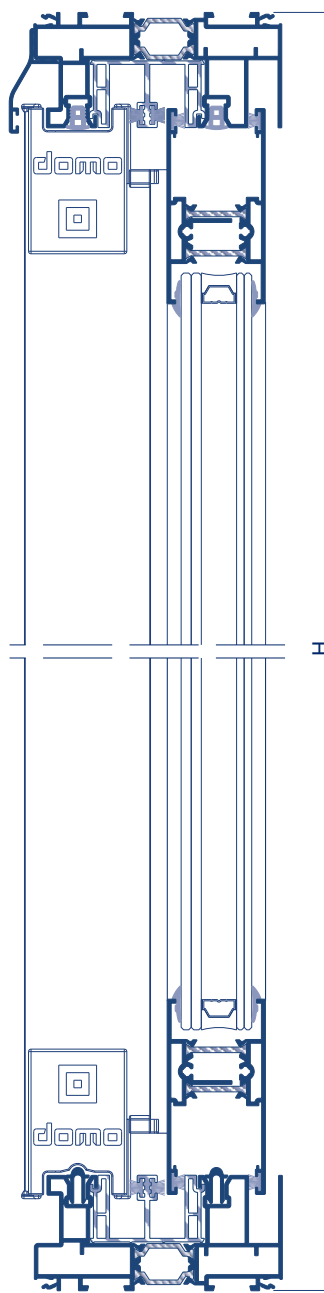
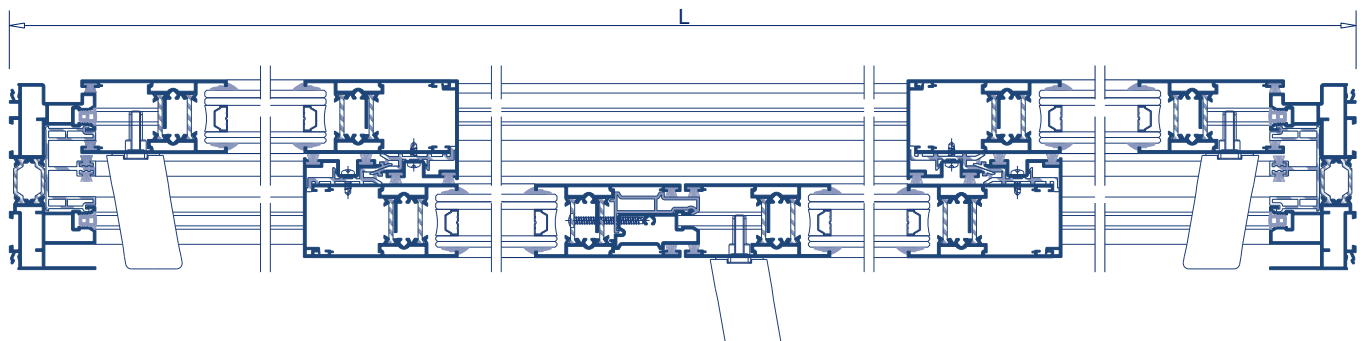
Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	12	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	12
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	8
30257	Conj. topo central (recto)	4
30258	Conj. tampas	4
30132	Cortaventos (recto)	4
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela





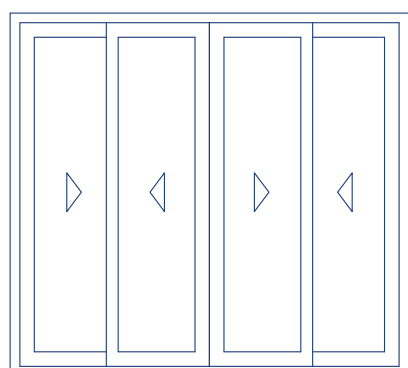
Janela de correr de 4 folhas - Perimetral



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		8	$\frac{(L + 68)}{4}$		8	H - 76
	RT.PL-85.010	Postiço central					4	H - 136
	RT.PL-85.043	Post. central 3/4 folhas					1	H - 130
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31219	PVC p/postiço central					4	H - 136
	21224	PVC união 3/4 folhas					1	H - 130

Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	20	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	24
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	32
30256	Conj. topo central (perimetral)	4
30258	Conj. tampas	4
30259	Conj. tampas união 4 folhas	1
30260	Tampa perfil união 4 folhas	2
30133	Cortaventos (perimetral)	4
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela

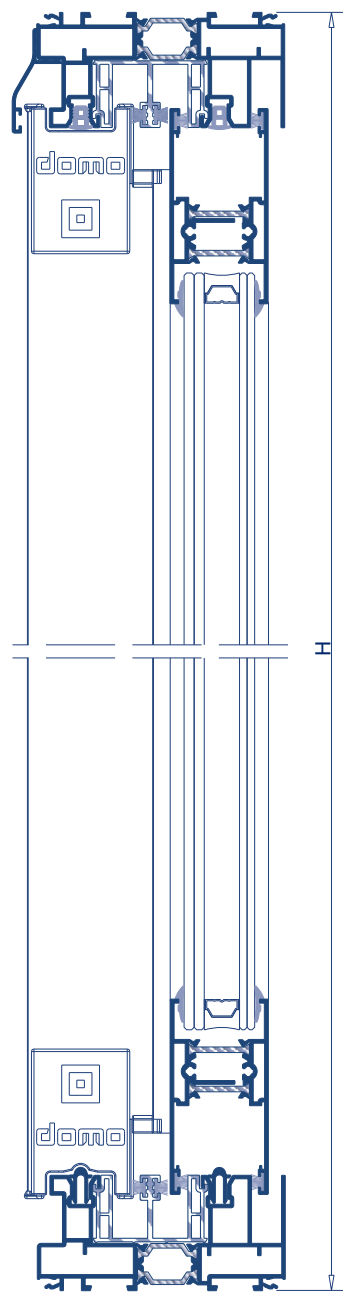
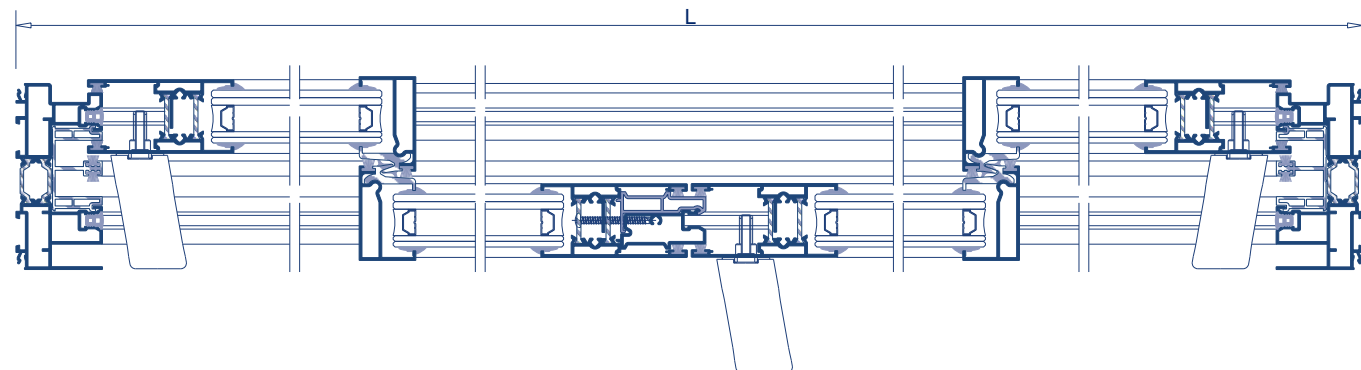




DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

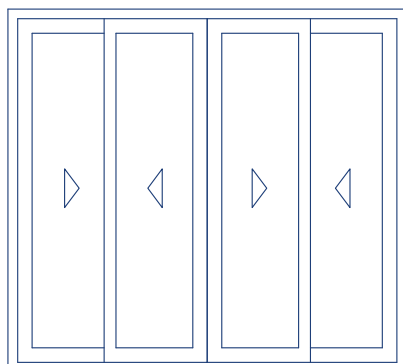
Janela de correr de 4 folhas - Minimalista



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.001	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		2	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		8	$\frac{(L + 68)}{4}$		4	H - 76
	RT.PL-85.061	Prumada central min.					4	H - 76
	RT.PL-85.043	Post. central 3/4 folhas					1	H - 130
	31217	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31218	PVC p/prumada min.					4	H - 136
	21224	PVC união 3/4 folhas					1	H - 130

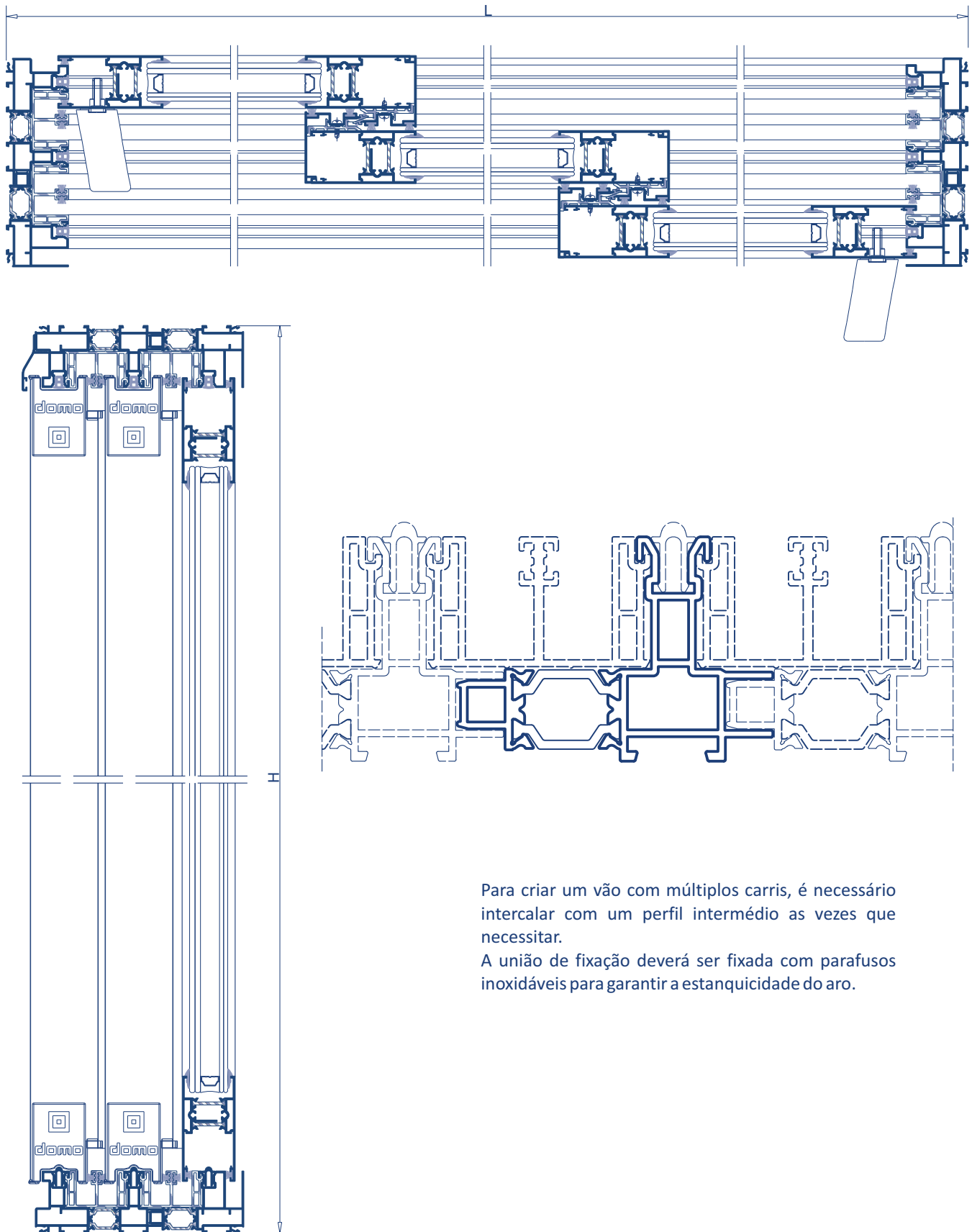
Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	2	L	4	H
30709	Pelúcia 7x7	8	L	16	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	16
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	16
30257	Conj. topo central (recto)	4
30258	Conj. tampas	4
30259	Conj. tampas união 4 folhas	1
30260	Tampa perfil união 4 folhas	2
30132	Cortaventos (recto)	4
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela





Janela de correr de múltiplas folhas - Perimetral



Para criar um vão com múltiplos carris, é necessário intercalar com um perfil intermédio as vezes que necessitar.

A união de fixação deverá ser fixada com parafusos inoxidáveis para garantir a estanquicidade do aro.



DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

Corte sem postiço central 3/4 folhas



A) 3 Carris e 3 Folhas



B) 4 Carris e 4 Folhas

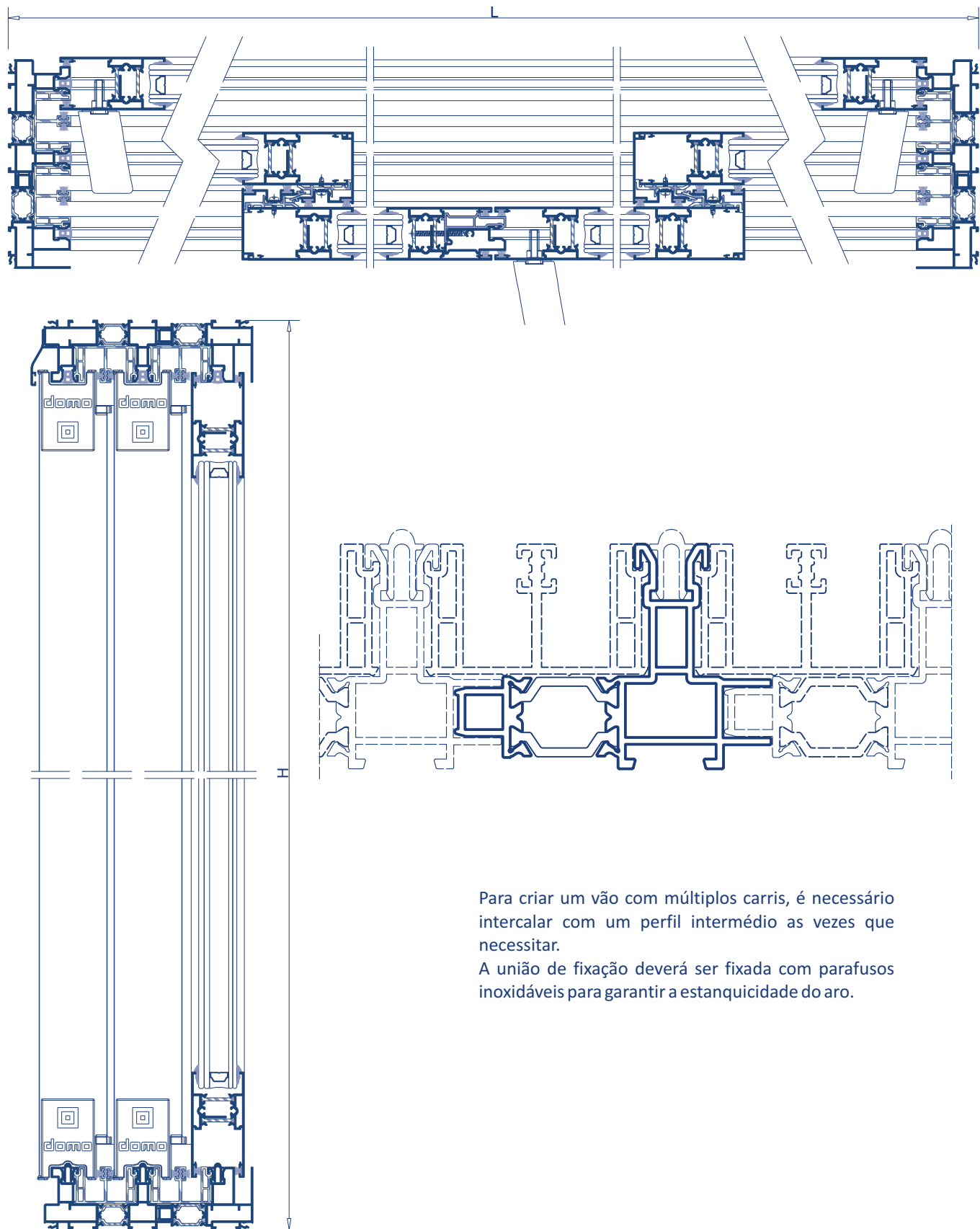
	Ref.	Descrição	Corte	Horizontal				Vertical			
				Qtd.		Medida		Corte	Qtd.		Medida
				A	B	A	B		A	B	
	RT.PL-85.001	Aro fixo tri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.004	aro fixo quadri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		3	4	L - 91	L - 91				
	RT.PL-85.011	Remate sup. p/aro		1	1	L	L				
	RT.PL-85.025	Folha		6	8	$\frac{(L + 70)}{3}$	$\frac{(L + 143)}{4}$		6	8	H - 76
	RT.PL-85.010	Postiço central							4	6	H - 136
	31217	PVC p/aro fixo		4	6	L	L		4	6	H
	31219	PVC p/postiço central							4	6	H - 136

Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
		Qtd.		Medida	Qtd.		Medida
		A	B		A	B	
31083	Vedante canal aro fixo	3	4	L	6	8	H
30709	Pelúcia 7x7	12	16	L	20	28	H

Ref.	Descrição	Qtd.	
		A	B
30151	Esquadro 18x11	24	32
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	24	32
30256	Conj. topo central (perimetral)	4	6
30258	Conj. tampas	4	6
30133	Cortaventos (perimetral)	4	6
30371	Goteira	L/500	L/500
	Ferragens	Ver Tabela	



Janela de correr de múltiplas folhas com postigo central 3/4 folhas - Perimetral



Para criar um vão com múltiplos carris, é necessário intercalar com um perfil intermédio as vezes que necessitar.

A união de fixação deverá ser fixada com parafusos inoxidáveis para garantir a estanquicidade do aro.



DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

Corte com postiço central 3/4 folhas



C) 3 Carris e 6 Folhas



D) 4 Carris e 8 Folhas

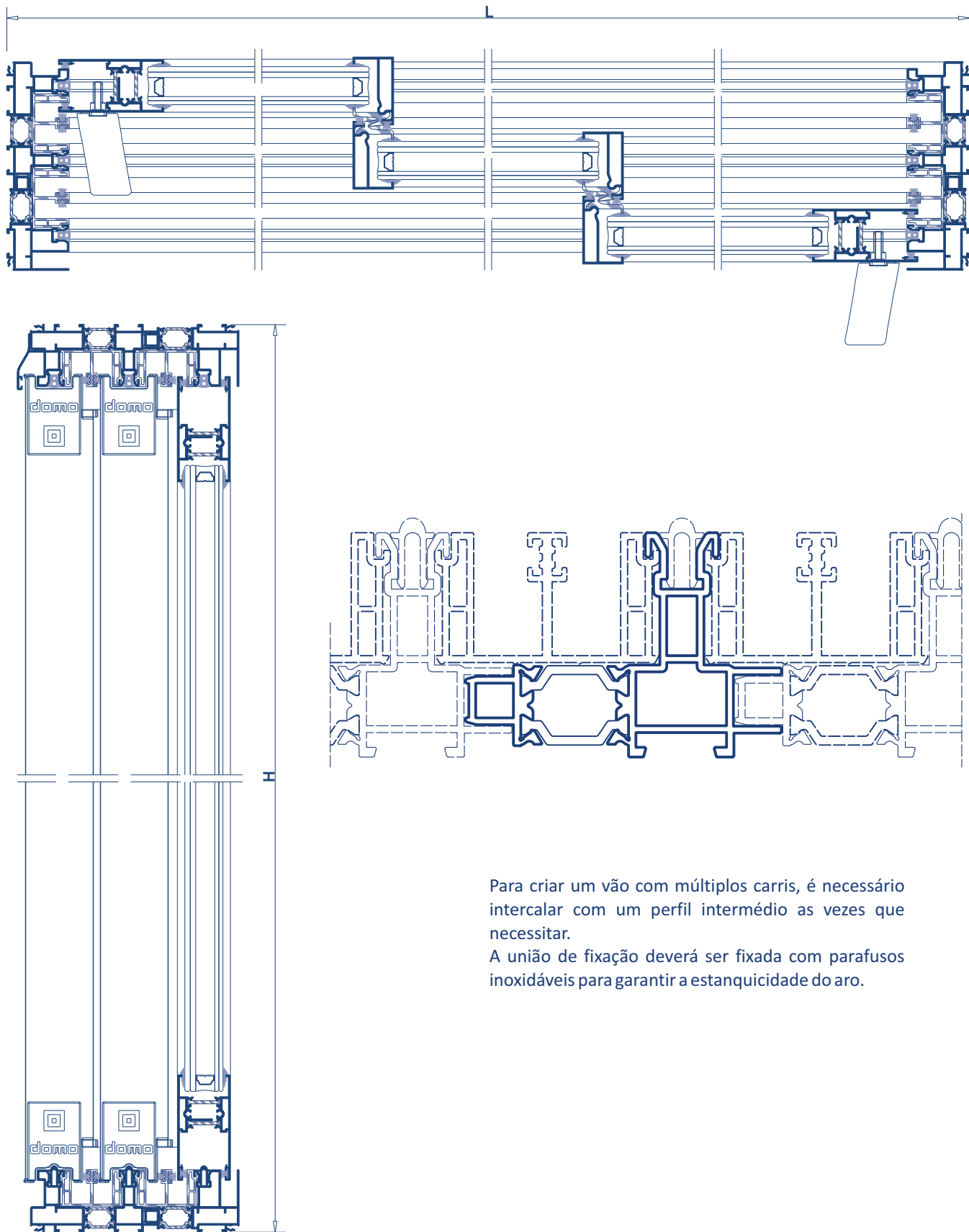
	Ref.	Descrição	Corte	Horizontal				Vertical			
				Qtd.		Medida		Corte	Qtd.		Medida
				C	D	C	D		C	D	
	RT.PL-85.001	Aro fixo tri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.004	Aro fixo quadri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		3	4	L - 91	L - 91				
	RT.PL-85.011	Remate sup. p/aro		1	1	L	L				
	RT.PL-85.025	Folha		12	16	$(L + 214)$ 6	$(L + 360)$ 8		12	16	H - 76
	RT.PL-85.010	Postiço central							8	12	H - 136
	RT.PL-85.043	Post. cent. 3/4 folhas							1	1	H - 130
	31217	PVC p/aro fixo		4	6	L	L		4	6	H
	31219	PVC p/postiço central							8	12	H - 136
	21224	PVC união 3/4 folhas							1	1	H - 130

Ref.	Descrição	Horizontal				Vertical			
		Qtd.		Medida		Qtd.		Medida	
		C	D			C	D		
31083	Vedante canal aro fixo	3	4	L	6	8		H	
30709	Pelúcia 7x7	12	16	L	32	44		H	

Ref.	Descrição	Qtd.	
		C	D
30151	Esquadro 18x11	36	48
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	36	48
30256	Conj. topo central (perimetral)	8	12
30258	Conj. tampas	8	12
30259	Conj. tampas união 4 folhas	1	1
30260	Tampa perfil união 4 folhas	2	2
30133	Cortaventos (perimetral)	8	12
30371	Goteira	L/500	L/500
	Ferragens	Ver Tabela	



Janela de correr de múltiplas folhas - Minimalista



Para criar um vão com múltiplos carris, é necessário intercalar com um perfil intermédio as vezes que necessitar.

A união de fixação deverá ser fixada com parafusos inoxidáveis para garantir a estanquicidade do aro.



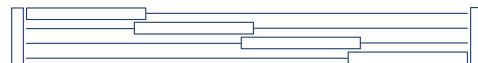
DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

Corte sem postigo central 3/4 folhas



A) 3 Carris e 3 Folhas



B) 4 Carris e 4 Folhas

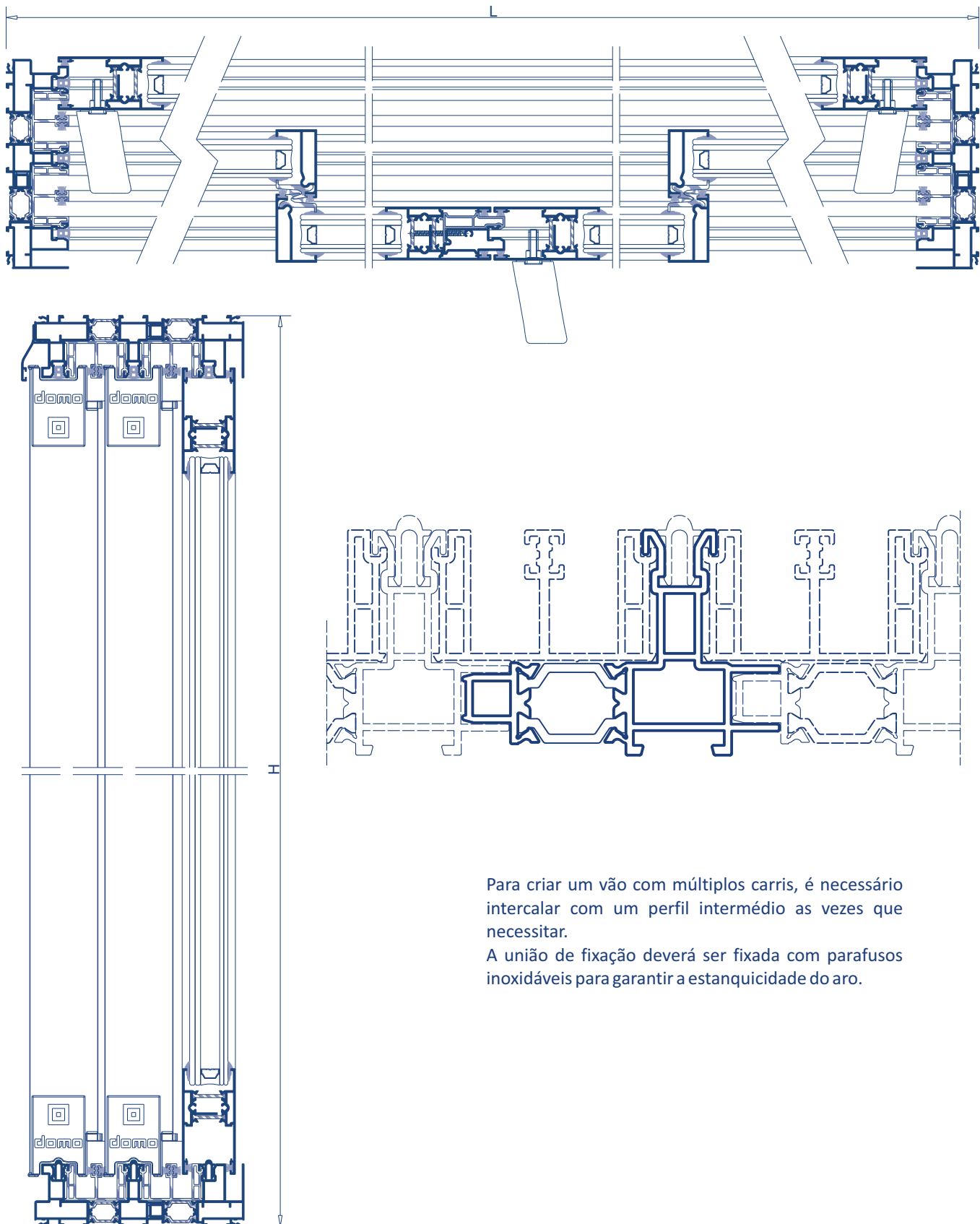
	Ref.	Descrição	Corte	Horizontal				Vertical			
				Qtd.		Medida		Corte	Qtd.		Medida
				A	B	A	B		A	B	
	RT.PL-85.001	Aro fixo tri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.004	Aro fixo quadri-rail		2	2	L	L		2	2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		3	4	L - 91	L - 91				
	RT.PL-85.011	Remate sup. p/aro		1	1	L	L				
	RT.PL-85.025	Folha		4	4	(L - 13) 3	(L + 49) 4		2	2	H - 76
	RT.PL-85.061	Prumada central min.		2	4	(L - 201) 3	(L - 201) 4		4	6	H - 76
	31217	PVC p/aro fixo		4	6	L	L		4	6	H
	31218	PVC p/prumada min.							4	6	H - 136

Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
		Qtd.		Medida	Qtd.		Medida
		A	B		A	B	
31083	Vedante canal aro fixo	3	4	L	6	8	H
30709	Pelúcia 7x7	12	16	L	16	22	H

Ref.	Descrição	Qtd.	
		A	B
30151	Esquadro 18x11	16	16
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	8	8
30256	Conj. topo central (perimetral)	4	6
30258	Conj. tampas	4	6
30133	Cortaventos (perimetral)	4	6
30371	Goteira	L/500	L/500
	Ferragens	Ver Tabela	



Janela de correr de múltiplas folhas com postigo central 3/4 folhas - Minimalista



Para criar um vão com múltiplos carris, é necessário intercalar com um perfil intermédio as vezes que necessitar.

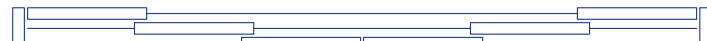
A união de fixação deverá ser fixada com parafusos inoxidáveis para garantir a estanquicidade do aro.



DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

Corte com postigo central 3/4 folhas



C) 3 Carris e 6 Folhas



D) 4 Carris e 8 Folhas

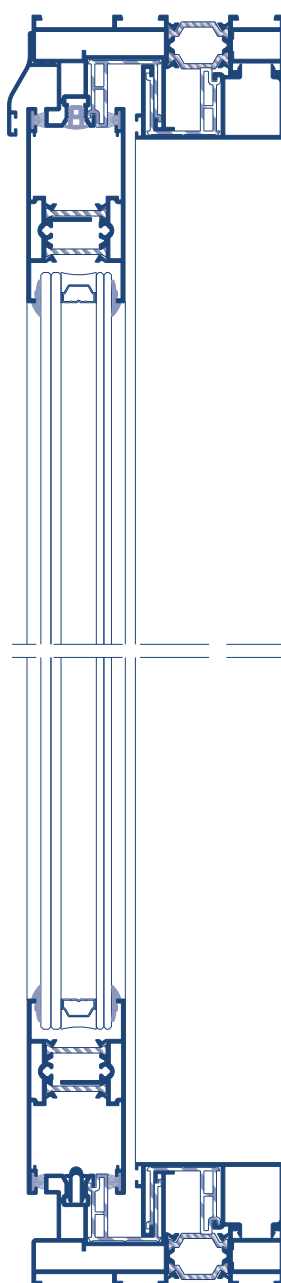
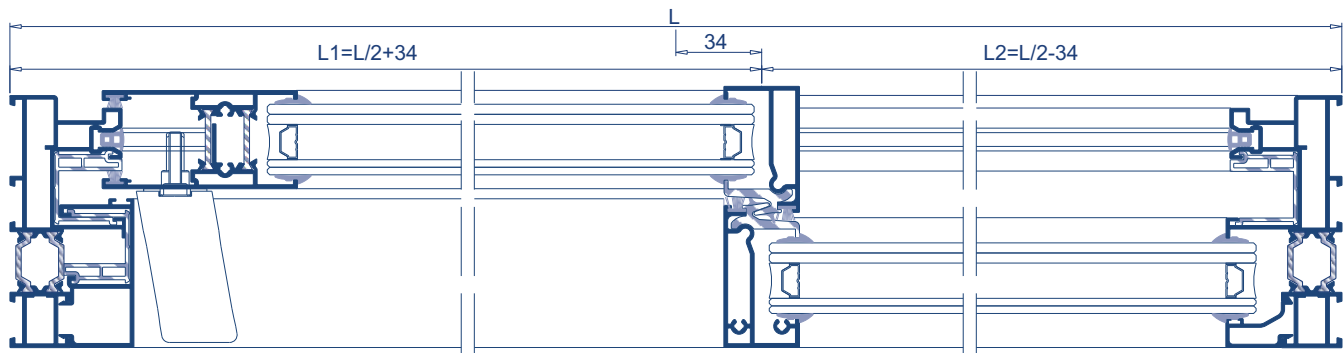
	Ref.	Descrição	Corte	Horizontal				Vertical			
				Qtd.		Medida		Corte	Qtd.	Medida	
				C	D	C	D				
	RT.PL-85.001	Aro fixo tri-rail		2	2	L	L		2	H	
	RT.PL-85.004	Aro fixo quadri-rail		2	2	L	L		2	H	
	RT.PL-85.007	Deslizador		3	4	L - 91	L - 91				
	RT.PL-85.011	Remate sup. p/aro		1	1	L	L				
	RT.PL-85.025	Folha		8	8	(L + 47) 6	(L + 172) 8		4	H - 76	
	RT.PL-85.061	Prumada central min.		4	8	(L - 328) 6	(L - 328) 8				
	RT.PL-85.043	Post. cent. 3/4 folhas							1	H - 130	
	31217	PVC p/aro fixo		4	6	L	L		4	H	
	31218	PVC p/prumada min.							8	H - 136	
	21224	PVC união 3/4 folhas							1	H - 130	

Ref.	Descrição	Horizontal				Vertical			
		Qtd.		Medida		Qtd.		Medida	
		C	D			C	D		
31083	Vedante canal aro fixo	3	4	L		6	8	H	
30709	Pelúcia 7x7	6	8	L		24	32	H	

Ref.	Descrição	Qtd.	
		C	D
30151	Esquadro 18x11	20	24
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	16	16
30256	Conj. topo central (perimetral)	8	12
30258	Conj. tampas	8	12
30259	Conj. tampas união 4 folhas	1	1
30260	Tampa perfil união 4 folhas	2	2
30133	Cortaventos (perimetral)	8	12
30371	Goteira	L/500	L/500
	Ferragens	Ver Tabela	



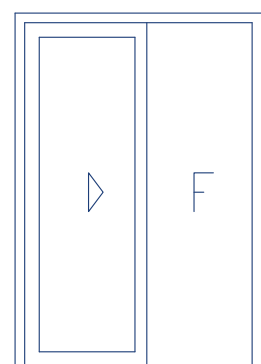
Janela de correr de 1 folha com fixo - Minimalista



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qtd.	Medida	Corte	Qtd.	Medida
	RT.PL-85.021	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		1	L - 91			
	RT.PL-85.011	Remate superior p/aro		1	L			
	RT.PL-85.025	Folha		2	L1 - 37		1	H - 73
	RT.PL-85.061	Prumada central min.					1	H - 73
	RT.PL-85.023	Tampa p/aro RT-8521		2	L1 - 39		1	H - 98
	RT.PL-85.022	Prum. cent. p/RT-8521					1	H - 38
	D-2806	Bite reto		2	L2 - 39		2	H - 92
	31220	PVC p/aro fixo		2	L		2	H
	31218	PVC p/ prumada cent.		2	L1 - 39		1	H - 98

Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qtd.	Medida	Qtd.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	1	L	2	H
30709	Pelúcia 7x7	6	L1	5	H

Ref.	Descrição	Qtd.
30151	Esquadro 18x11	10
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	4
30255	Conj. tampas 1 folha + Fixo	1
30257	Conj. Topo Central (recto)	1
30258	Conj. tampas	1
30134	Tampa perfil união 4 folhas	2
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela

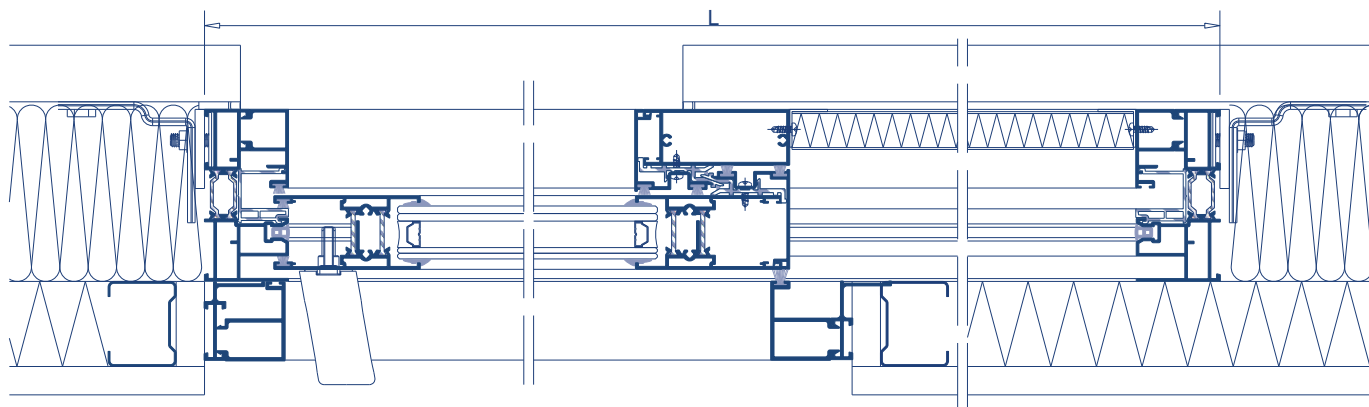




DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS

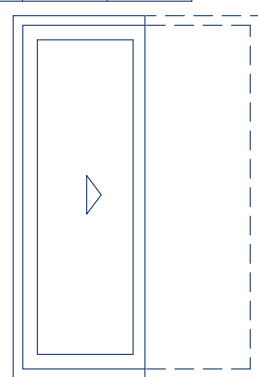
Janela de correr de 1 folha - Monocarril



	Ref.	Descrição	Horizontal			Vertical		
			Corte	Qty.	Medida	Corte	Qty.	Medida
	RT.PL-85.051	Travessa ext. monocar.					1	H - 89
	RT.PL-85.052	Prumada ext. monoc.					1	H - 89
	RT.PL-85.054	Base remate interior		1	L + 51		2	H - 86
	RT.PL-85.053	Remate int. p/RT-8551		1	L + 51		2	H - 86
	RT.PL-85.055	Remate ext. p/RT-8551		2	L - 39		2	H - 39
	RT.PL-85.050	Aro fixo		2	L		2	H
	RT.PL-85.007	Deslizador		1	L - 91			
	RT.PL-85.025	Folha		2	L/2		2	H - 73
	RT.PL-85.010	Postiço central					1	H - 133
	31220	PVC p/arco fixo		2	L		2	H
	31219	PVC p/postiço central					1	H - 89
							1	H - 133

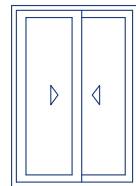
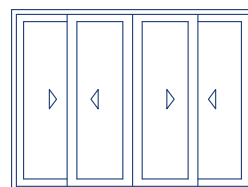
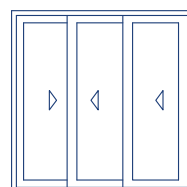
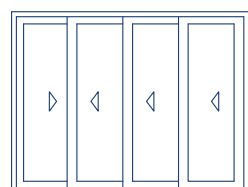
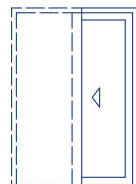
Ref.	Descrição	Horizontal		Vertical	
		Qty.	Medida	Qty.	Medida
31083	Vedante canal aro fixo	1	L	2	H
30709	Pelúcia 7x7	6	L	7	H

Ref.	Descrição	Qty.
30151	Esquadro 18x11	12
30193	Esq. alinhamento 45x26x2.3	8
30256	Conj. topo central (perimetral)	1
30258	Conj. tampas	1
30135	Kit cortaventos (Entre paredes)	2
30371	Goteira	L/500
	Ferragens	Ver Tabela





	Referência	Descrição		A	B	C	D	E	F	
Opções de puxadores para multiponto	30542**	Fecho de embutir	Opção sem multiponto	1						
	32787SA	Contra fecho			1					
	32789SA	Garra p/fecho de embutir			1					
Opções de puxadores para multiponto	32154**	Cremone								
	32155**	Cremone c/chave			2					
	32156**	Cremone c/desvio dto.			3					
	32157**	Cremone c/desvio esq.			2					
	32760**	Cremone c/desvio dto.			2					
	32761**	Cremone c/desvio esq.			1					
	32762**	Cremone c/desvio e chave dto.								
	32763**	Cremone c/desvio e chave esq.								
	32764**	Puxador c/fecho								
	32769**	Fecho de embutir p/multiponto								
Opções de multipontos	32770**	Puxador pequeno c/fecho		H > 450						
	32771**	Puxador grande c/fecho								
	32766**	Puxador			1					
	32767**	Unha			2					
	32780SA	Multiponto 260 (1pto)			3					
	32747SA	Calço			2					
	32787SA	Contra fecho			1					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			2					
	32781SA	Multiponto 670 puxador a 404 (2pto)		H > 860						
	32747SA	Calço			1					
	32787SA	Contra fecho			2					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			4					
Opções de multipontos	32782SA	Multiponto 670 puxador a 230 (2pto)		H > 860						
	32747SA	Calço			1					
	32787SA	Contra fecho			2					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			4					
	32783SA	Multiponto 1170 puxador a 656 (3pto)		H > 1360						
	32747SA	Calço			1					
	32787SA	Contra fecho			2					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			6					
	32784SA	Multiponto 1530 puxador a 834 (4pto)		H > 1720						
	32747SA	Calço			1					
	32787SA	Contra fecho			2					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			8					
Extensor	32785SA	Extensor multiponto 503 (1pto)		+ 505						
	32747SA	Calço			1					
	32787SA	Contra fecho			1					
	32790SA + 32791SA	Porca e parafuso			3					
Opções de fecho	32786SA	Kit p/cilindro de chave p/multip.		Fechadura interior / puxador duplo	1					
	32148SA	Cilindro médio 42mm 6-25			1					
	32146**	Espelho nylon ou à cor p/cilindro			1					
	32786SA	Kit p/cilindro de chave p/multip.			1					
	32149SA	Cilindro 62mm 25-25			1					
	32145SA	Espelho p/cilindro			1					
	32146**	Espelho nylon ou à cor p/cilindro			2					
	32722**	Topo abertura folha	60kg		1	1	2	2	3	
	30671	Rodízio simples			2	4	8	6	8	
	30672	Rodízio duplo			180kg				2	

Esquema A
Correr 1 folha + fixoEsquema B
Correr 2 folhasEsquema C
Correr 4 folhas em 2 carrisEsquema D
Correr 3 folhas em 3 carrisEsquema E
Correr 4 folhas em 4 carrisEsquema F
Correr 1 folha monocarril

Para ambientes agressivos na zona costeira. recomenda-se os rodízios duplos anticorrosivos Ref.º30673 para folhas até 120 Kg.



DOMO 85RT PLUS

SISTEMA DE CORRER
CORTE TÉRMICO PLUS