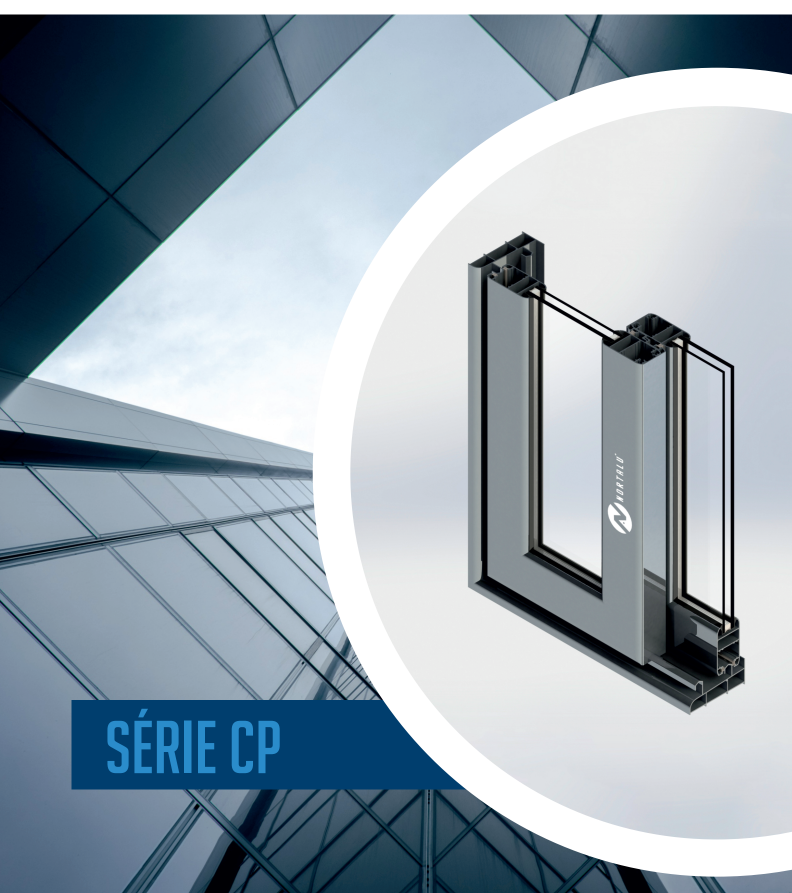


www.nortalu.pt





SISTEMA CORRER PERIMETRAL 85

Sistema correr com 85mm, foi concebido como uma solução de correr sem rutura térmica, este sistema apresenta apenas as linhas semi-decorativas e harmoniosas com soluções perimetrais, podendo aplicar diversas soluções construtivas como mercados habitacionais com construção de média qualidade, deve-se no entanto, considerar o facto se tratar de um sistema frio, que limita o isolamento térmico e acústico.

Resultados do Ensaio Tipo Inicial:

Tipo Ensaio	Resultados
Permeabilidade ao Ar	C2
Estanquidade à Água	6A
Resistência à Pressão do Vento	C2
Durabilidade Mecânica	-
Coeficiente de Transmissão Térmica	4,1
Desepenho Acústico	27

Janela com perfis de alumiínio do Sistema CP composta por duas folhas móveis de correr

Dimensão:

1500x1200mm.

Soluções Construtivas:

Janelas e Portas

Capacidade de Vidro:

- Vidro Simples 4 a 6mm
- Vidro Duplo 14 a 21mm

Vedantes:

 Material em EPDM ou PVC em conformidade com anorma aplicável.

Acessórios:

 Materiais em alumínio, zamac, aço inox e nylon em conformidade com a norma aplicável.





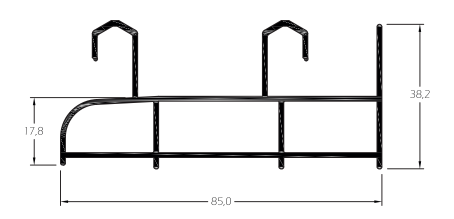








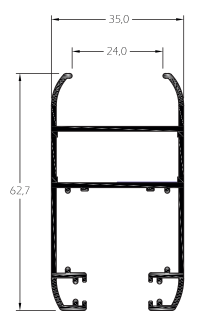


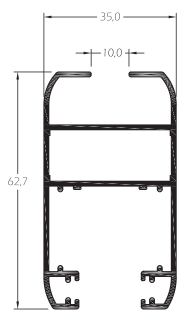


CP.01 Aro Fixo Perimetral

CP.61 Aro Móvel Perimetral

CP.63 Aro Móvel Perimetral

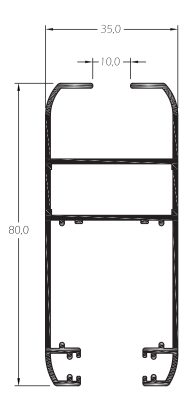




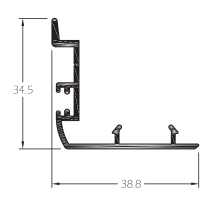
CP.62 Aro Móvel Perimetral

35,0

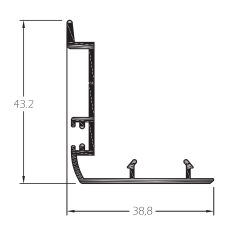
CP.64 Aro Móvel Perimetral



CP.93 Central Móvel Aplicação nos perfis CP.61 e CP.63



CP.94 Central Móvel Aplicação nos perfis CP.62 e CP.64



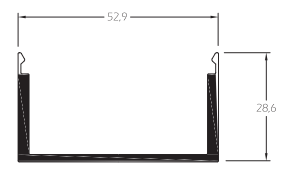
CP.98 Remate



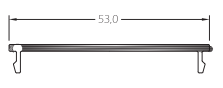
CP.95 Perfil 4 Folhas



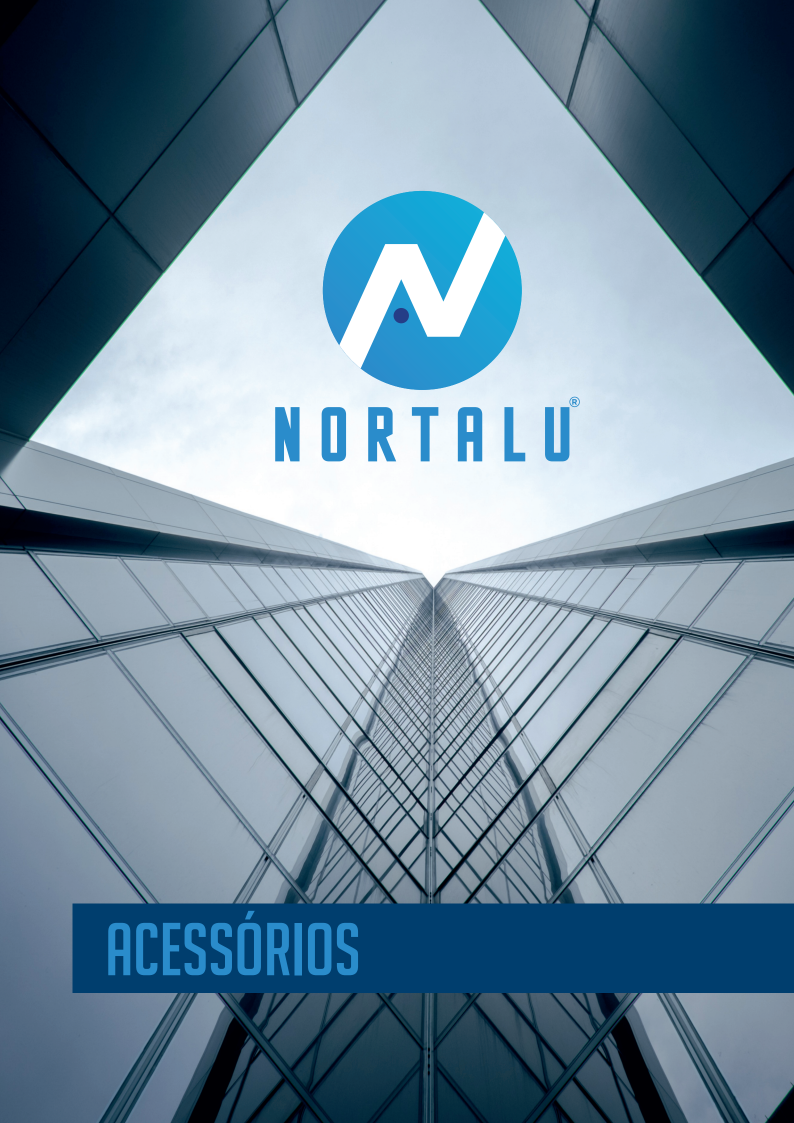
CP.96 Perfil Reforço



CP.97 Capa Perfil Reforço









Designação Observações Referência Desenho Esquadro 31,6 x 13,6 **ESQ 346** Esquadro de Alinhamento 22,4x0,8 ESQ ALINH 22 4X 08 ES Esquadro de Alinhamento CP62 ESQ 6 ESQ D2019 6 Esquadro 24x26 Centrado P/ CP.62



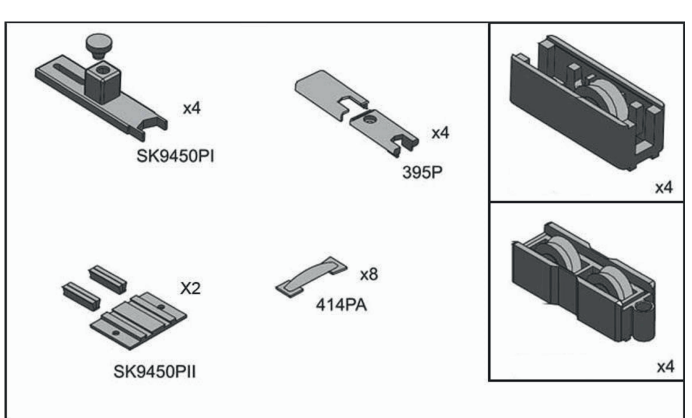
VD 00670

Pelúcia 7X7

Referência	Desenho	Designação	Observações
Fecho MP6390		Fecho Multiponto 270 1P	
Fecho MP6391		Fecho Multiponto 600 2P	
Fecho MP6382		Fecho Multiponto 1000 2P	
Fecho MP6384		Fecho Multiponto 1800 3P	
FECHO 02992		Fecho Lateral Brio	



Referência	Desenho	Designação	Observações



KIT9450S25	Kit Janela Correr 2F	Peso Máximo 25 Kg/Folha
KIT9450D60P	Kit Janela Correr 2F	Peso Máximo 60 Kg/Folha
KIT9450.1D90P	Kit Janela Correr 2F	Peso Máximo 90 Kg/Folha

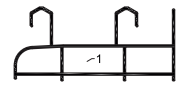




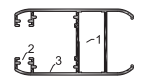


ACESSÓRIOS (Aplicáveis nos perfis)

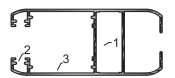
1	Acessórios				
	Aro Fixo Perimetral CP.01				
Ì	1 ESQ 346 Esquadro 31,6 x 13,6 Mont				



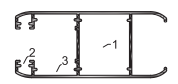
	Acessórios			
	Aro Móvel Perimetral CP.61 - CP.63			
1	1 ESQ 346 Esquadro 31,6 x 13,6 Mont			
2	2 VD 00670 Pelúcia 7 x 7			
3	ESQ ALINH22 4X 08 ES	Esquadro Alinhamento 22,4 x 0,8		



	Acessórios				
	Aro Móvel Perimetral CP.64				
1 ESQ 346 Esquadro 31,6 x 13,6 Mont					
2	2 VD 00670 Pelúcia 7 x 7				
3	ESQ 6	Esquadro Alinhamento			



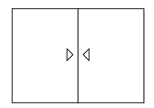
	Acessórios				
	Aro Móvel Perimetral CP.64				
1	ESQ D2019 6 Esquadro 24 x 26				
2	2 VD 00670 Pelúcia 7 x 7				
3	3 ESQ ALINH22 4X 08 ES Esquadro Alinhamento 22,4 x 0,8				



Acessórios				
	Aro Fixo Perimetral CP.93 - CP.94			
1	1 VD 00670 Pelúcia 7 x 7			

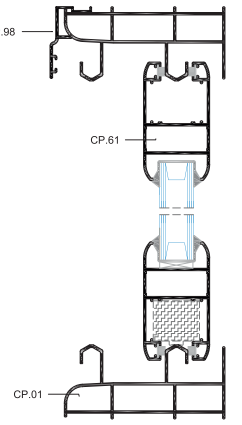


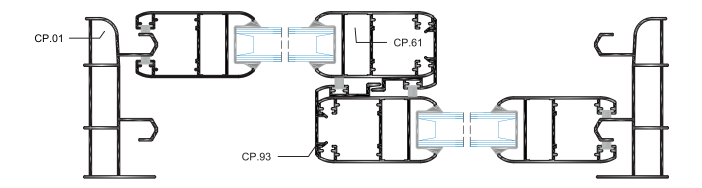
JANELA CORRER 2 FOLHAS



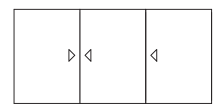
Ref.	Desenho	Designação	Corte	Uds.	Desconto
CP.01	44	Aro Fixo Perimetral		2	I L
CP.61	\Box	Aro Móvel Perimetral		4 4	L / 2 H - 62
CP.93	ئہ	Central Móvel		2	H - 62

^{*} As medidas de corte mencionadas são meramente informativas, terão de ser testadas.



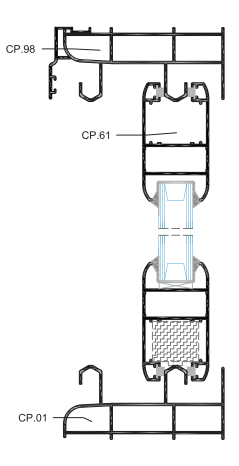


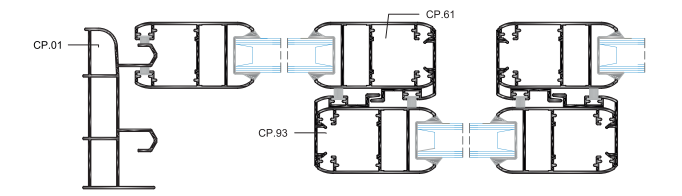
JANELA CORRER 3 FOLHAS



Ref.	Desenho	Designação	Corte	Uds.	Desconto
CP.01	24	Aro Fixo Perimetral		2	L H
CP.61		Aro Móvel Perimetral		6 6	(L + 62) / 3 H - 62
CP.93	ئبر	Central Móvel		4	H - 62

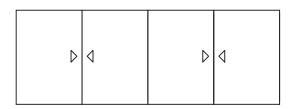
^{*} As medidas de corte mencionadas são meramente informativas, terão de ser testadas.





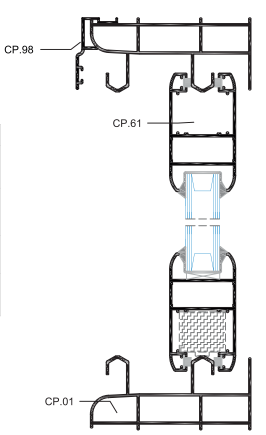


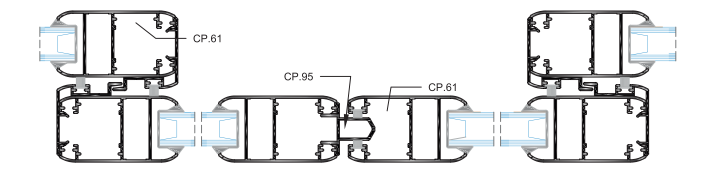
JANELA CORRER 4 FOLHAS



Ref.	Desenho	Designação	Corte	Uds.	Desconto
CP.01	44	Aro Fixo Perimetral		2 2	L H
CP.61		Aro Móvel Perimetral		6 6	(L + 119) /4 H - 62
CP.93	.	Central Móvel		4	H - 62
CP.95	A	Perfil Ligação 4 Folhas		1	H - 62

^{*} As medidas de corte mencionadas são meramente informativas, terão de ser testadas.









Rua Dr. José Bragança Tavares, 78 Fr. A
4580-593 Paredes(Mouriz)
255 781 548/49
92 705 80 65
nortalu@nortalu.com



👣 Trial Aluminium System - Zona Industrial Achada Grande Trás

(+238) 2631056

(+238) 263 1058

(+238) 9189881

geral.trial@nortalu.com