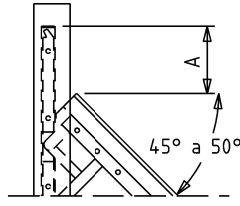
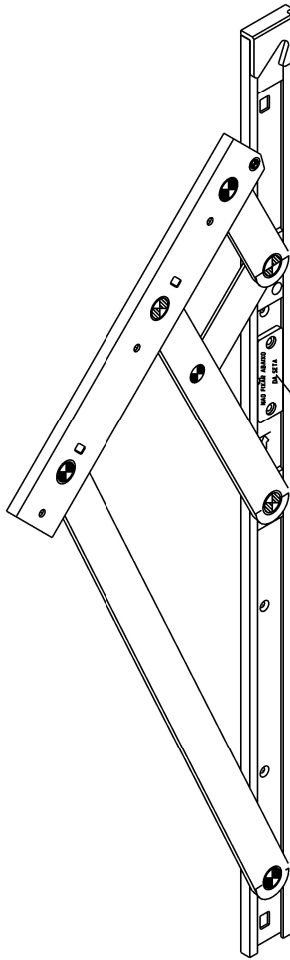
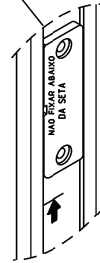


Março/2024

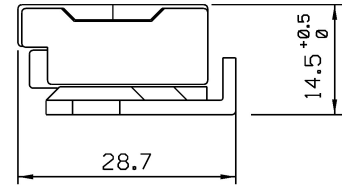


COMPRIMENTO DO BRACÇO	VÃO ABERTURA "A"
SRG 01	80 mm
SRG 02	150 mm
SRG 03	230 mm

CÓDIGO	ALCOA	COMPRIMENTO	FOLHA		
			ALTURA MÁXIMA	LARGURA MÁXIMA	CARGA MÁXIMA
SRG 01	BRA-766	345mm	600	1200	22Kg
SRG 02	BRA-767	600mm	1000	1200	30Kg
SRG 03	BRA-768	951mm	1200	1200	36Kg

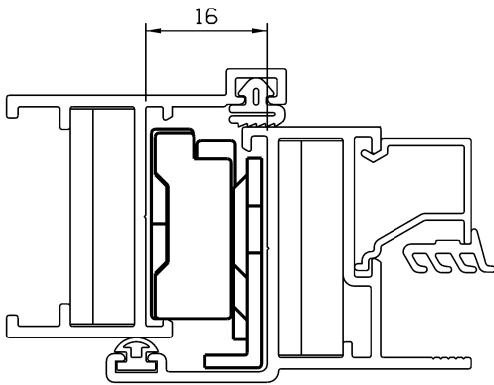


LIMITADOR DE ABERTURA
DISPONÍVEL PARA SRG02/03



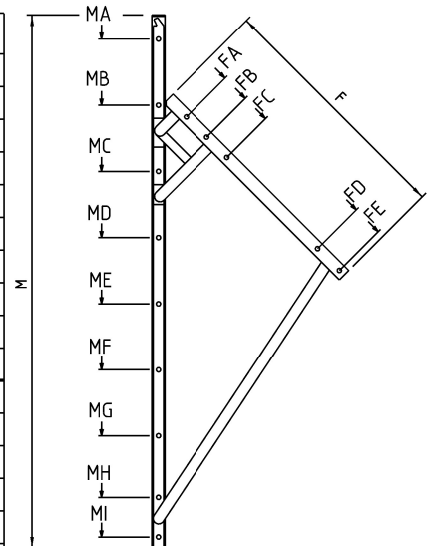
■ Vistas: escala 1:1

Medidas em milímetros



■ Instalação: escala 1:1

	SRG 01	SRG 02	SRG 03
M	342	600	951
MA	57	57	57
MB	169	204	204
MC	-	354	354
MD	-	504	504
ME	-	-	654
MF	-	-	855
MG	-	-	-
MH	-	-	-
MI	331	589	940
F	195	330	461
FA	58	58	58
FB	117	102,5	122,5
FC	-	160	180
FD	-	257,5	383
FE	180	315	446



COMPOSIÇÃO	
ESTRUTURA	DURALUMÍNIO
GUIA DESLIZANTE	POLIAMIDA
BUCHAS ESPAÇADORAS	POLIAMIDA
REBITES	DURALUMÍNIO
ROSETA DE REGULAGEM	POLIACETAL
PARAFUSOS	AÇO INOX

EMBALAGEM		
01 PAR DE ARTICULAÇÃO	SRG01	10 Rebites cab abaulada \varnothing 4,8 x 10,2 + 02 Rebites cab escareada \varnothing 4,8 x 10,2 ou 12 Paraf. A A Philips 4,2 x 16
	SRG02	18 Rebites cab abaulada \varnothing 4,8 x 10,2 + 02 Rebites cab escareada \varnothing 4,8 x 10,2 ou 20 Paraf. A A Philips 4,2 x 16
	SRG03	20 Rebites cab abaulada \varnothing 4,8 x 10,2 + 04 Rebites cab escareada \varnothing 4,8 x 10,2 ou 24 Paraf. A A Philips 4,2 x 16