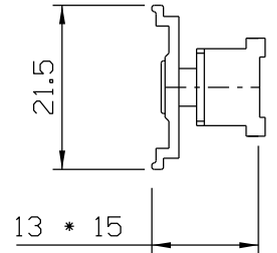


ARTICULAÇÃO		FOLHA (VÃO DA ARTICULAÇÃO)			
COMPRIMENTO	CÓDIGO	ALTURA		LARGURA MÁXIMA	CARGA MÁXIMA
		MÍNIMA	MÁXIMA		
250mm	APR10N	270mm	400mm	900 mm	7Kg
350mm	APR11N	370mm	500mm	900 mm	11Kg
500mm	APR12N	520mm	700mm	900 mm	13Kg
640mm	APR13N	660mm	900 mm	900 mm	16Kg

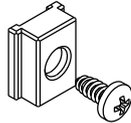
- DIMENSÕES DA FOLHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DOS SISTEMISTAS
- TESTADOS CONFORME NORMA: ABNT NBR 15969-4:2017
- MAIOR CAPACIDADE DE CARGA
- MAIOR SEGURANÇA NA FIXAÇÃO
- SISTEMA DE FRENAGEM MAIS EFETIVO
- ABERTURA PARA LIMPEZA



ESCALA 1:1

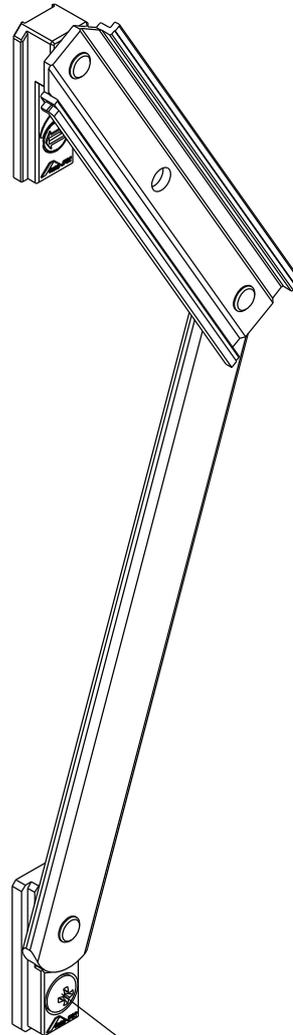


REGULAGEM DO FREIO POR FRICÇÃO  
MAIOR EFETIVIDADE DA FRENAGEM

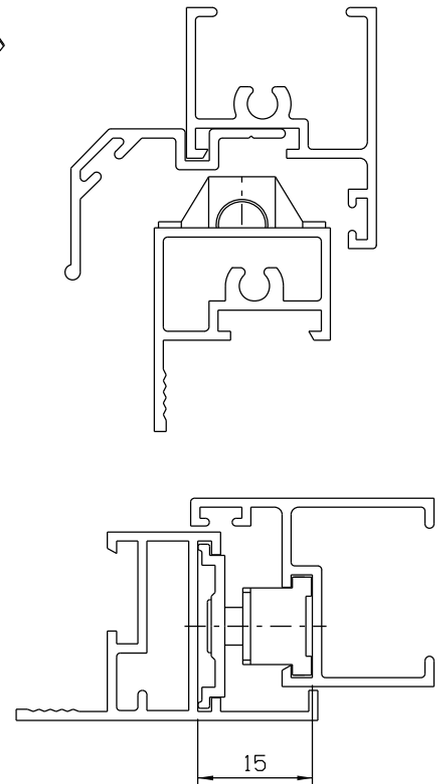


LDA02N

INDICADO PARA FOLHAS ACIMA DE 600MM  
OU QUANDO NECESSÁRIO



USAR PHILIPS Nº1



ESCALA 1:1

Julho/2023

Medidas em milímetros

COMPOSIÇÃO	
ESTRUTURA	DURALUMÍNIO
GUIA DESLIZANTE	POLIAMIDA
BUCHAS ESPAÇADORAS	POLIAMIDA
REBITES	DURALUMÍNIO
PARAFUSOS	AÇO INOX

EMBALAGEM
01 PAR DE ARTICULAÇÃO