



## *Anel de Amarração Elastomérico*

Aplicação: Fixação de cabos no espaçador losangular ou vertical, e no isolador de pino polimérico.

Características: Fabricado em silicone de alta qualidade, respeitando as normas técnicas exigidas pelas concessionárias de distribuição de energia.

- Resistência ao trilhamento elétrico.
- Proteção anti UV.
- Fácil instalação e resistente ao deslizamento.

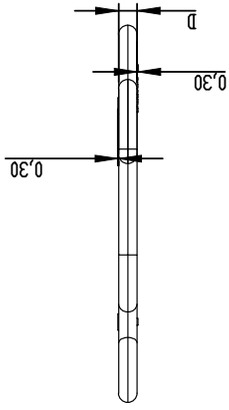
Modelos:

Cód. 1138 – Anel de amarração para espaçador cinza.

Cód. 1145 – Anel de amarração para isolador cinza.

Cód. 1145V – Anel de amarração para isolador vermelho.

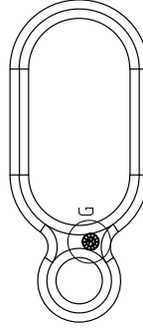
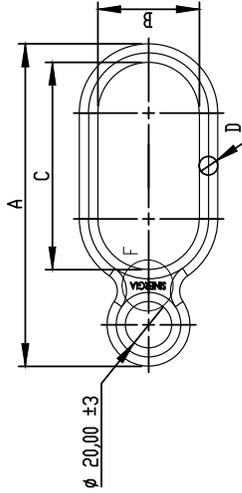
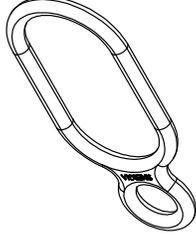
REV	MODIFICAÇÃO	RESP.	VISTO	OBS.
00	Rodrigo			



DETALHE G  
ESCALA 2 : 3



DETALHE F  
ESCALA 2 : 3



ITEM	CÓDIGO	A m/m	B m/m	C m/m	D m/m	
1	AE	140 ± 10	45 ± 5	90 ± 10	8 ± 0,5	
2	— AI	160 ± 10	45 ± 5	110 ± 10	8 ± 0,5	
ANEL DE AMARRAÇÃO		SILICONE				
ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO	MATERIAL	DIMENSÕES		OBSERVAÇÕES
<b>SINERGIA</b>	1º DIEDRO		Peso	Tolerância não Especificada		Angular
				Linear		
				±0,1		
ESCALA 1:3		DES. RODRIGO	DATA 20/06/16	PROJETO: ANEL DE AMARRAÇÃO		
		REV.	DATA 20/06/16	CÓDIGO: AE e AI		
		APROV. RODRIGO	DATA 20/06/16			
CLIENTE:						

Este desenho e de propriedade da LINE SEAL VEDAÇÕES Ltda, sendo proibida sua reprodução total ou parcial sem nossa autorização.