

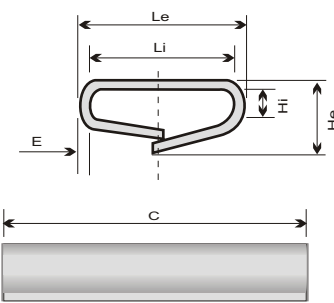
SELOS PARA EMBALAGENS

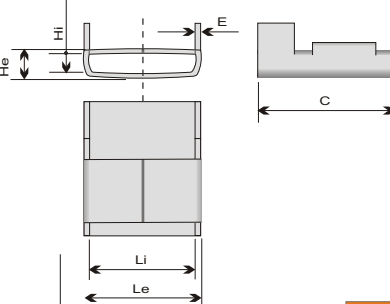
1. DESCRIÇÃO: Esta especificação, destina-se a confecção de selos para embalagens, definindo os requisitos gerais das características do tipo de material, dimensionais físicos e de superfícies.

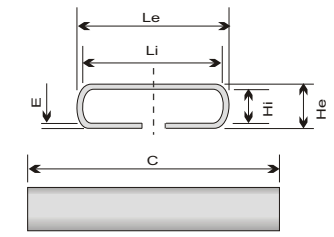
2. REFERÊNCIA:

Selos de aço - TR (transpassado) - VR (volumes redondos) - Fechado - POLY (p/ fitas poliéster)

TIPO DE AÇO	SAE 1008 A SAE 1010 - G2L50
DUREZA	Para selos TR: 80/90 HrB
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO	Para selos TR: 55 Kgf/mm ² mínimo
ACABAMENTO - Branco Polido	Superfície sem revestimento
ACABAMENTO - Galvanizado	Brilhante, camada mínima de 6 μ m
SELOS LITOGRAFADOS	Eletrozincado brilhante, camada mínima de 6 μ m com logomarca do cliente gravada com tinta especial.

	COTAS MM / POL.	E Tol. (0,05)	Li Tol. (0,20)	Le Tol. (0,20)	Hi Tol. (0,50)	He Tol. (0,50)	C Tol. (0,30)	D (1)
	13 - 1/2"	0,80	14,40	16,00	3,40	5,00	22,00	210
	19 - 3/4"	0,90	21,00	22,80	4,00	8,50	57,00	48
	19 A - 3/4"	0,90	21,00	22,80	4,00	8,50	40,00	71
	19 B - 3/4"	0,60	20,00	21,20	3,00	4,60	22,00	203
	25 - 1"	0,90	26,50	28,00	4,00	8,50	57,00	38
	25 A - 1"	0,90	26,50	28,00	4,00	8,50	40,00	55
	32 - 1 1/4"	0,90	34,00	35,60	4,00	8,50	57,00	32

	COTAS MM / POL.	E Tol. (0,05)	Li Tol. (0,20)	Le Tol. (0,20)	Hi Tol. (0,50)	He Tol. (0,50)	C Tol. (0,30)	D (1)
	13 - 1/2"	0,90	14,70	16,50	4,00	6,00	22,00	205
	16 - 5/8"	0,90	17,40	19,20	4,00	6,00	22,00	180
	19 - 3/4"	0,90	21,70	23,50	4,00	6,00	22,00	138
	25 - 1"	1,50	27,00	30,20	5,00	8,00	32,00	47

	COTAS MM / POL.	E Tol. (0,05)	Li Tol. (0,20)	Le Tol. (0,20)	Hi Tol. (0,50)	He Tol. (0,50)	C Tol. (0,30)	D (1)
	13 - 1/2"	0,50	13,30	14,30	3,20	4,20	35,00	220
	16 - 5/8"	0,50	17,20	18,20	3,20	4,20	35,00	177
	19 - 3/4"	0,50	19,80	20,80	3,20	4,20	35,00	162

LEGENDA **Li = Largura Interna** **Hi = Altura interna** **E = Espessura** **D = Densidade**
Le = Largura Externa **He = Altura Externa** **C = Comprimento**