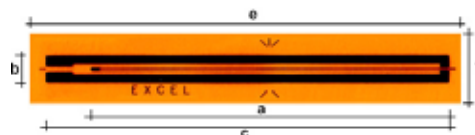


EXTENSÔMETROS COLÁVEIS DE RESISTÊNCIA ELÉTRICA

MODELOS

UNIDIRECIONAIS LONGOS

(Especiais para concreto e materiais similares)



IDENTIFICAÇÃO					DIMENSÕES					
BASE E METAL	COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA	TAMANHO E FORMA	RESISTÊNCIA ELÉTRICA (OHMS)	OPÇÕES DISPONÍVEIS	ESPAÇO DA GRELHA		ESPAÇO DA GRELHA COM SEUS TERMINAIS		ESPAÇO DA BASE	
					comprimento (a)	largura (b)	comprimento (c)	largura (b)	comprimento (e)	largura (f)
PA	06	800 BA	120	B; S; L; EN; SEN; LEN; C2; C3; ENC2; ENC3; LL	20mm	6mm	27mm	6mm	32mm	11mm
PA	06	1500 BA	120	B; S; L; EN; SEN; LEN; C2; C3; ENC2; ENC3; LL	40mm	3mm	45mm	3mm	49mm	9mm
PA	06	3000 BA	120	B; S; L; EN; SEN; LEN; C2; C3; ENC2; ENC3; LL	80mm	4mm	85mm	4mm	91mm	12mm