

GRAMPO	QUANT.	#	COMPRIMENTO	
			UNITARIO	TOTAL
	73	19mm	8,00m	584,00m
	12	19mm	3,00m	36,00m
	2	19mm	4,00m	8,00m
TOTAL		87 Un.		628,00m

GRAMPO	QUANT.	#	COMPRIMENTO	
			UNITARIO	TOTAL
	75	10mm	8,00m	600,00m
	12	10mm	3,00m	36,00m
	2	10mm	4,00m	8,00m
TOTAL		89 Un.		644,00m

Diagrama de um equipamento para aplicação de cimento em furos de reparação. O equipamento consiste em uma estrutura de apoio e reação, um motor hidráulico, uma bomba manual, tubos de injeção, um grampo de teste sacrificado, uma calda de cimento injetado, e uma célula de carga. As dimensões indicadas são: trecho livre 1,00m e trecho ancorado 4,00m. O equipamento deve ser instalado a uma distância mínima de 1m do grampo de teste.

* O COMPRIMENTO TOTAL DO GRAMPO DE ENSAIO É VARIÁVEL

NOTAS GERAIS

- [illegible]

TELA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO MACMAT®-R1-GALMAC 4R-P OU
SIMILAR.
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DA MALHA 40kN/m
8x10 2,4mm
AÇO CA-80

LEGENDA