

TABELA DE APLICAÇÃO BORRACHARIA



Reparo de Câmaras de Ar

Linhas VBM e V



No caso de furos utilize reparos redondos 10 vezes maior que o dano e para rasgos, reparos ovais 3 vezes maior.

DESCRIÇÃO	MEDIDA DO REPARO mm				
VBM-1	25	●	●		
VBM-2	65x30	●	●		
V-0	30	●	●	●	
V-1	40		●	●	
V-2	50		●	●	●
V-3	60			●	●
V-4	80			●	●
V-5	100				●
V-6	120				●
V-300	75x40		●	●	●
V-301	95x50			●	●
V-302	120x60				●
V-303	150x70				●
V-304	180x95				●

Reparos de Furos de Prego

Linha VC Manchão Combinado



"C" MAX Ø mm	 PASSEIO	 CARGA
3	Vc3	Vc3
6	Vc6	Vc6
8	-	Vc8
10	-	Vc10

Linha VFP Furo de Prego



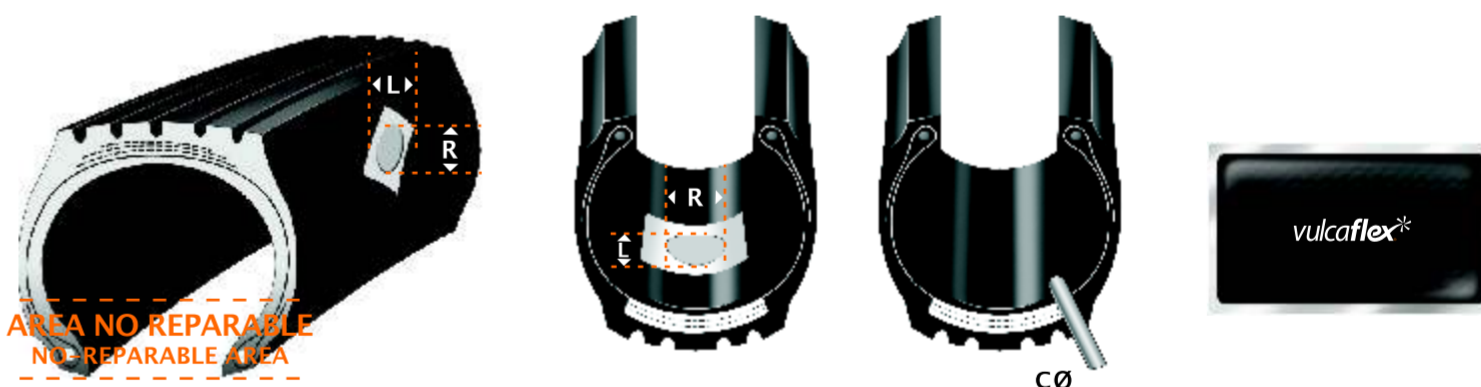
DIAGONAIS RADIAIS		"C" MAX Ø mm	
	PASSEIO	3	VFP4
		6	VFP6
	UTILITÁRIO	3	VFP4
		6	VFP6
		8	VFP8

Reparos de Pneus de Passeio

Linha de Manchões VF (Diagonais)



Linha de Manchões REC (Radiais)



PNEU		DANOS Ø C MAX mm	VF
	165/6.45-13 5.90-14 7.35-14 5.60-15	10	2
		15	3
		25	3
		35	4
		50	5
		75	-
		100	-
		125	-

PNEU		LATERAL		BANDA		OMBRO	REC
		L mm	R mm	L mm	R mm	C Ø mm	
	165/215 6-8PR	6	6	6	6	-	112
		-	-	10	10	-	115
		15	30	10	15	8	120
	205/225 235	-	-	10	10	-	115
		10	10	10	15	8	120
		10	40	15	15	10	122

ATENÇÃO:

A tabela de aplicação dos manchões Vulcaflex foi criada de acordo com os valores encontrados em pesquisas e testes, levando-se em consideração a necessidade máxima de segurança. Os limites para áreas de reparos não devem ser excedidos.