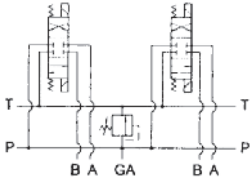


Manifolds múltiplas estações ALTA VAZÃO, saída lateral, circuito paralelo

ISO 9001

Cetop 03

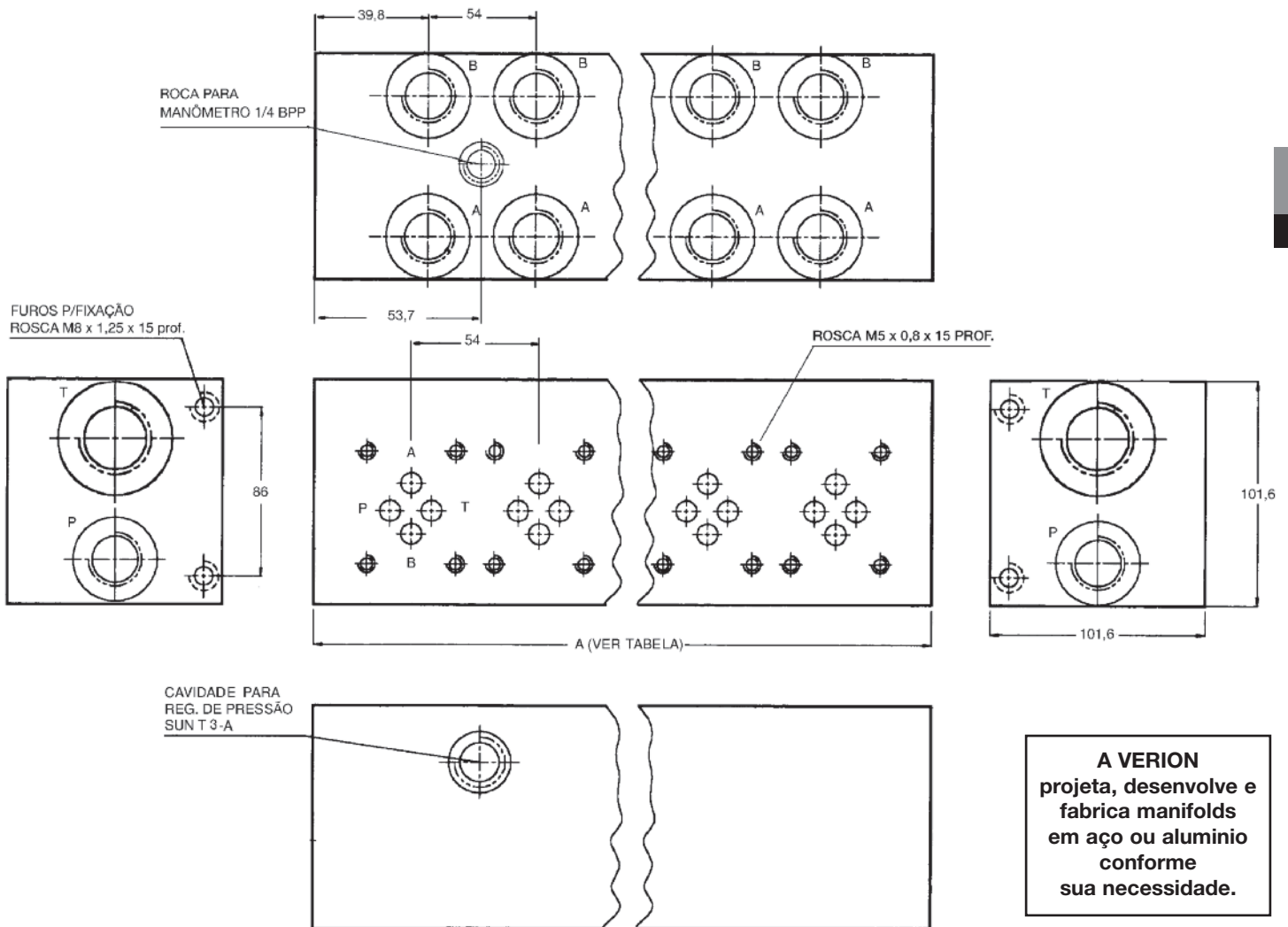
Circuito Paralelo com Válvula de alívio



Nº de VÁLVULAS	A (mm)	PESO	
		ALUMÍNIO	AÇO
2	108	4	10
3	162	5	14
4	216	7	18
5	270	8	22
6	324	10	26
7	378	11	30
8	432	13	34
9	378	15	38
10	432	16	42

ROSCAS	
	(BSPP)
T	1"
P, A e B	3/4"

Vazão máx. 150 Lts/min.



A VERION
projeta, desenvolve e
fabrica manifolds
em aço ou alumínio
conforme
sua necessidade.

SOLICITE PELO CÓDIGO:

CP	<input type="text"/>	D 03	HP	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
MATERIAL		QUANT. DE VÁLVULAS		ROSCAS		VÁLVULA DE ALÍVIO		ROSCA DE FIXAÇÃO	
A	ALUMÍNIO 210 BAR	02 ... 10	B	UNF SOB PEDIDO	-	SEM VÁLVULA	M	DE VÁLVULA	
D	AÇO 350 BAR		S	STANDARD BSPP	S	COM CAVIDADE SUN T 3 A		M5x0,8	

Maiores informações, consulte nosso depto de vendas técnicas.