

Bloco Manifold Série VNM e VXM

Para organizar válvulas em painéis e forma de ilha. Compacta a disponibilidade das válvulas, deixando-as na posição vertical ao bloco. Entrada de ar e escapes canalizados e unificados. Montagem e desmontagem superior. Facilita operação em painéis e estrutura de máquinas.

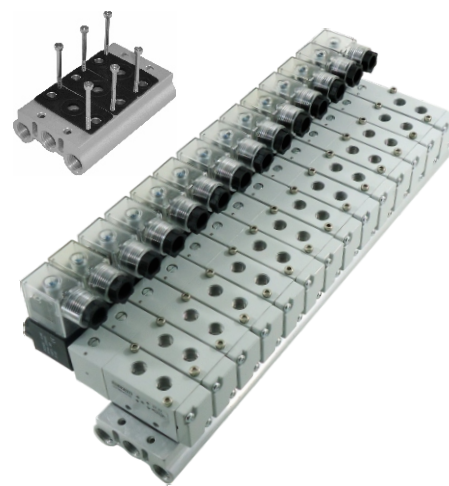
PRESSÃO MÁXIMA: 10 bar

TEMPERATURA: -10°C à +80°C

FLUIDO: Ar filtrado, Óleos e Gases.

MATERIAL: Alumínio, Aço carbono, Buna-N

MONTAGEM: Por furos laterais. Em qualquer posição.



6

CODIFICAÇÃO

BLOCO MANIFOLD AVULSO		K
MODELO BLOCO/VÁLVULA	QTD. VÁLVULAS			
V N M 1 8	02x válvulas (Mínimo)	1	12 VCC	S Plug Led + supressor
V N M C 4	02x válvulas (Mínimo)	2	24 VCC	
V X M 1 8	02x válvulas (Mínimo)	3	110 VCA	
V N M 1 4	02x válvulas (Mínimo)	4	220 VCA	
V X M 1 4	02x válvulas (Mínimo)	5	12 VCA	
	14x válvulas (Máximo)	6	24 VCA	
	14x válvulas (Máximo)	*	125 VCC	
	14x válvulas (Máximo)	*	48 VCC	
	14x válvulas (Máximo)	*	72 VCC	
	14x válvulas (Máximo)	0	Sem bobina	

KIT REPARO

VNMKR18

Parafusos e Manta para VN18

VNMKR14

Parafusos e Manta para VN14 e VX14

CNMKRC4

Parafusos e Manta para VNC14

VXMKR18

Parafusos e Manta para VX18

TAMPA CEGA

SCV001

Tampa Cega VNM18 e VNM4

SCV002

Tampa Cega VNM14 e VXM14

SCV017

Tampa Cega VXM18

Exemplo: V N M 1 8 0 3 K 2 A 1 E - 2 S

① ② ③ ④

① Bloco Manifold, VN18 para 3x Válvulas

② Indicação de **Válvulas Montadas** inclusas.

③ Composição de Válvulas:

2x VN185242T + 1x VN185344T

④ Configuração complementar:

Tensão: 24 VCC

Opções: Led + supressor



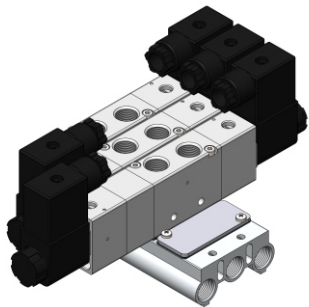
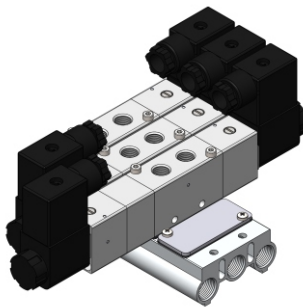
MODELO	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO MODELO
A	...5242T...	5/2V SOLENOIDE MOLA
B	...5241T...	5/2V SOLENOIDE DIFERENCIAL
C	...5244T...	5/2V DUPLO SOLENÓIDE
D	...5F44T...	5/3V DPL SOLENÓIDE C.FECHADO NF
E	...5N44T...	5/3V DPL SOLENÓIDE C.AB. NEGATIVO
F	...5P44T...	5/3V DPL SOLENÓIDE C.AB. POSITIVO
G	SCV...	TAMPA CEGA
H	SCV...	ALIMENTAÇÃO SUPLEMENTAR
J	...3242T...	3/2V SOLENOIDE MOLA (5V BUJONADO)
K	...3241T...	3/2V SOLENOIDE DIFERENCIAL
L	...5232T...	5/2V PILOTO MOLA
M	...5243T...	5/2V SOLENOIDE PILOTO
N	...5233T...	5/2V DUPLO PILOTO

NOTAS: * Sob consulta

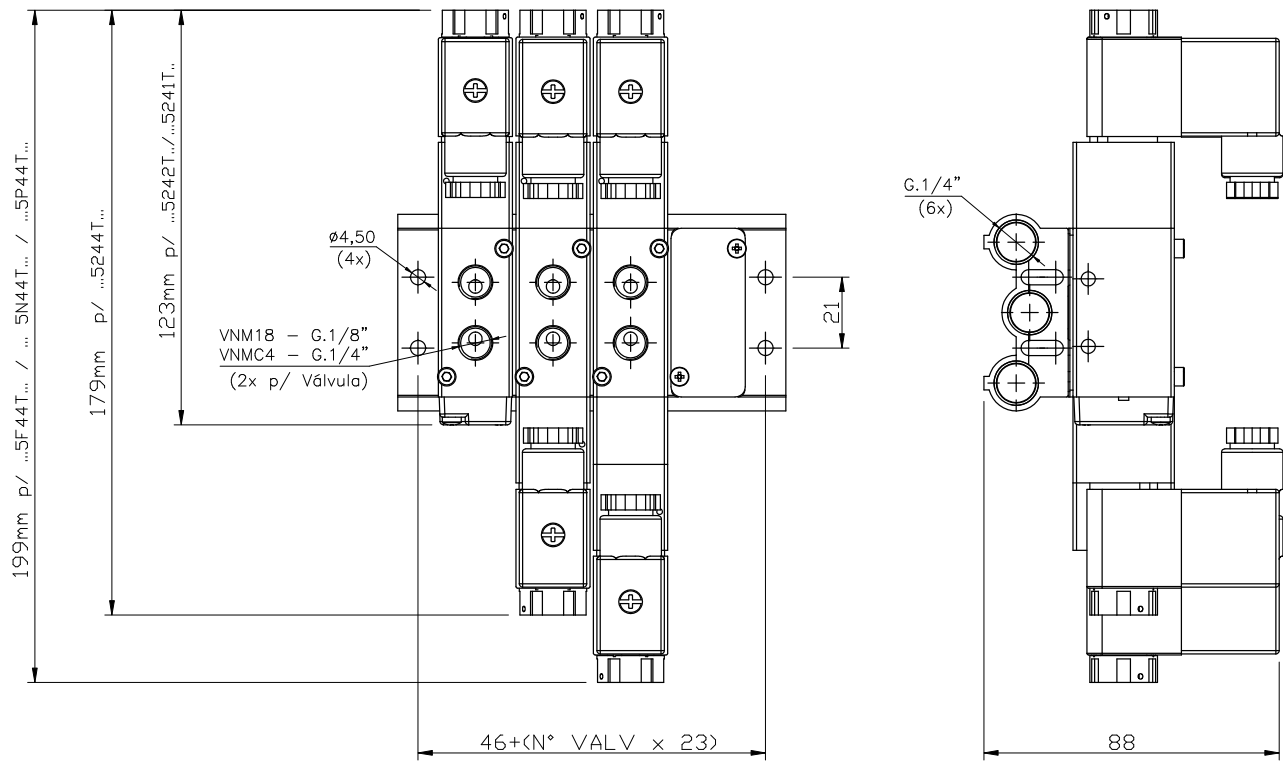
Bloco Manifold Série VNM e VXM

DIMENSIONAL

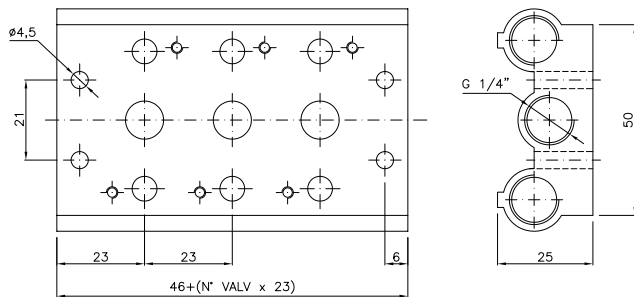
BLOCOS VNM18 E VNMC4



6



BLOCO MONTADO COM DIMENSIONAL EXEMPLO

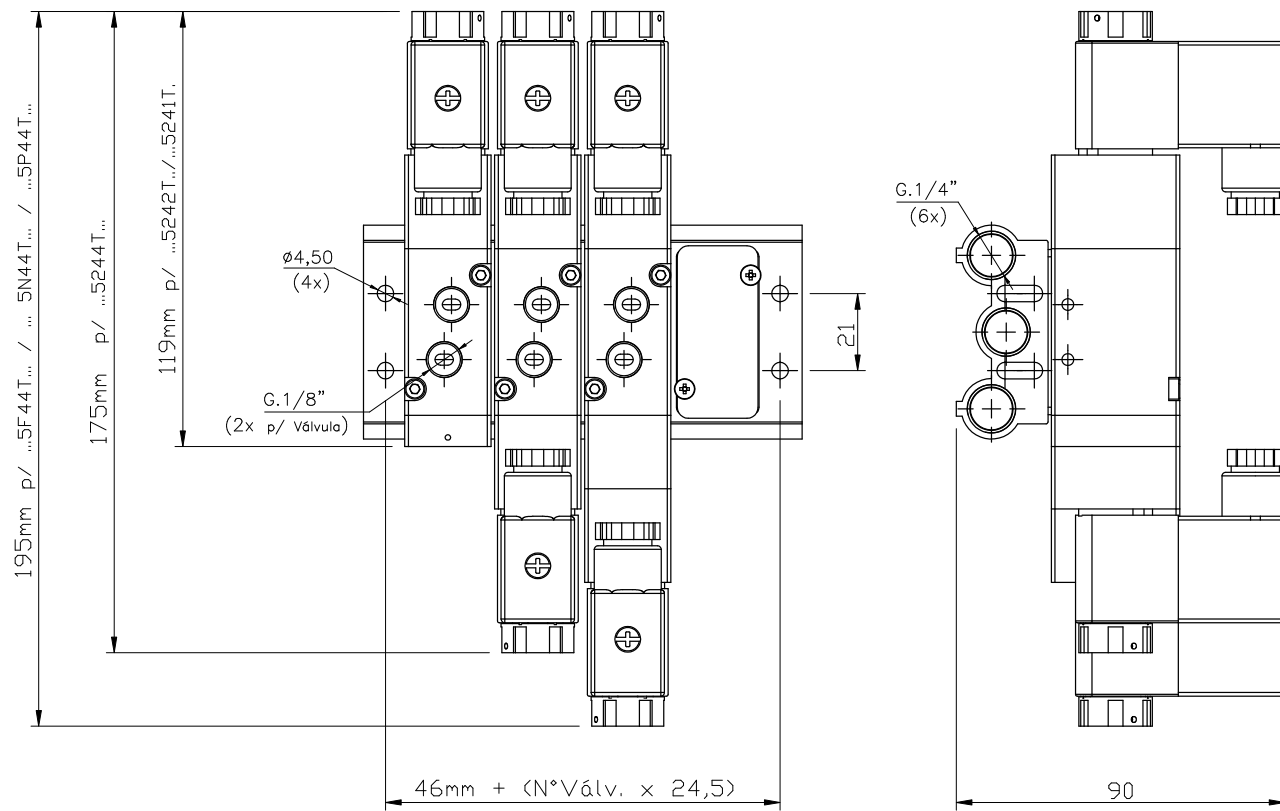
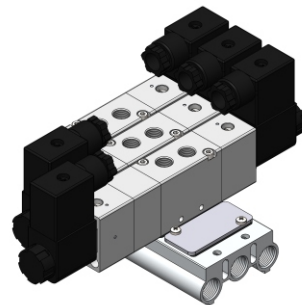


APENAS BLOCO

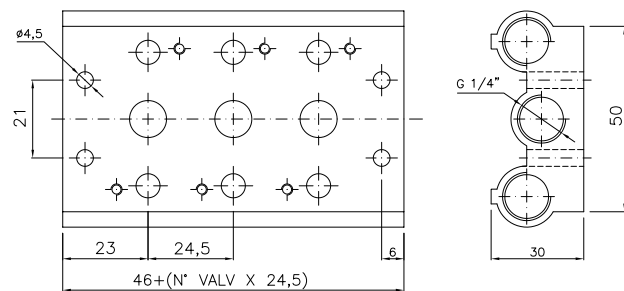
Bloco Manifold Série VNM e VXM

DIMENSIONAL

BLOCOS VXM18



BLOCO MONTADO COM DIMENSIONAL EXEMPLO

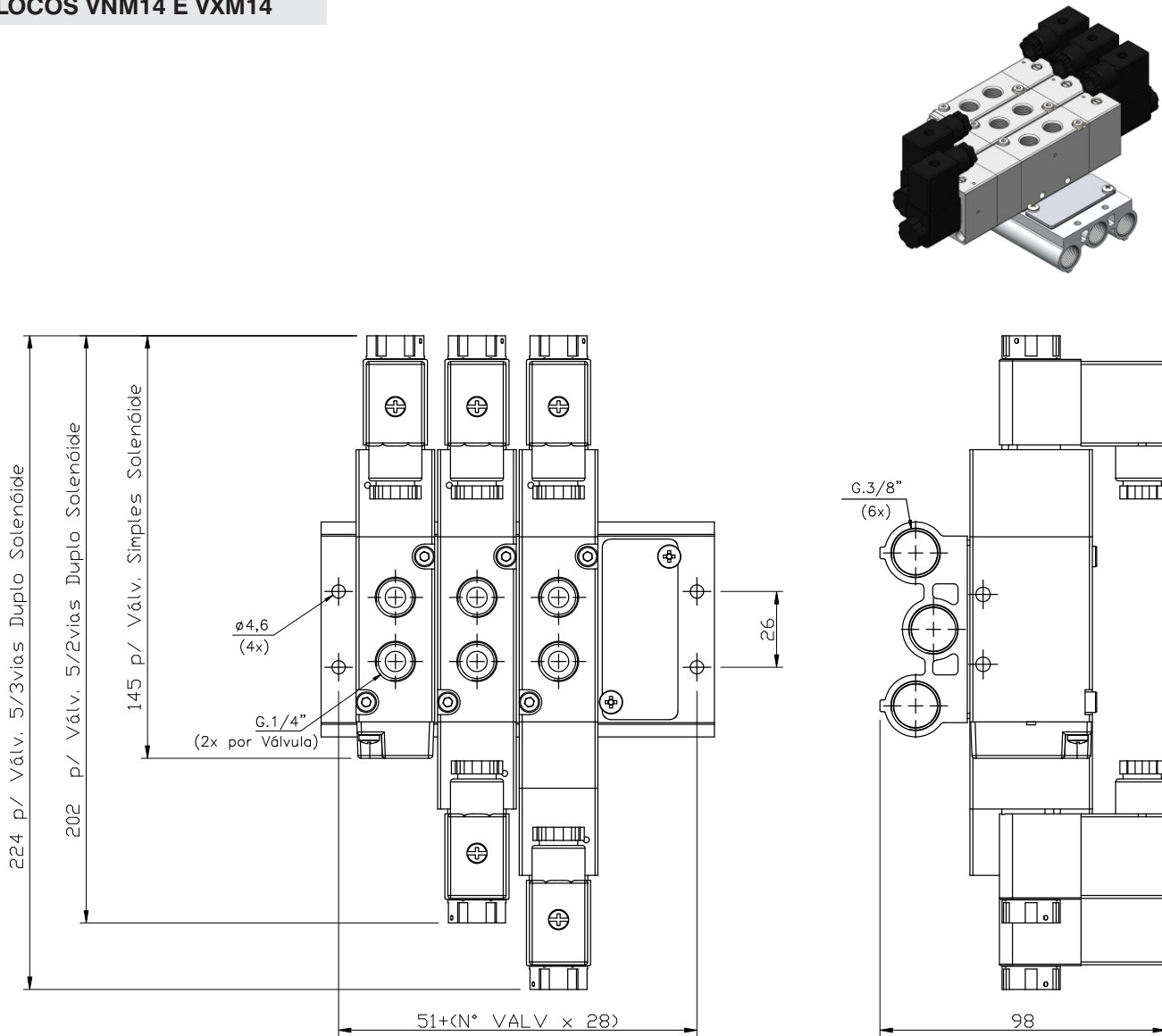


APENAS BLOCO

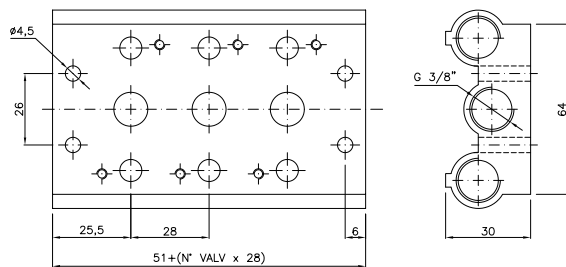
Bloco Manifold Série VNM e VXM

DIMENSIONAL

BLOCOS VNM14 E VXM14



BLOCO MONTADO COM DIMENSIONAL EXEMPLO



APENAS BLOCO