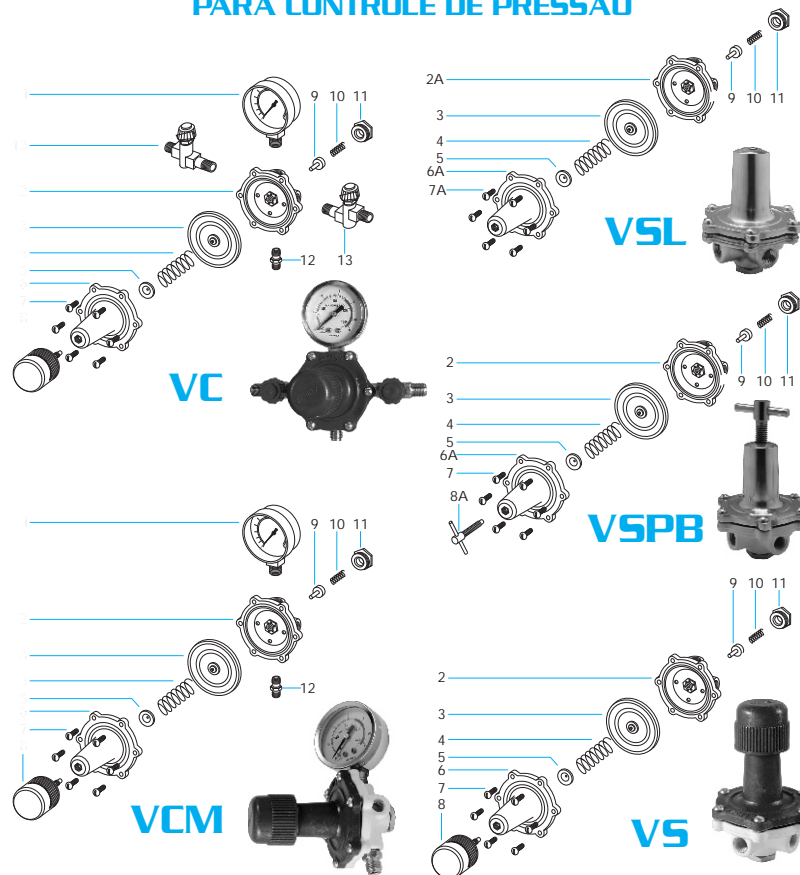


VÁLVULAS

PARA CONTROLE DE PRESSÃO

REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTDE
1	10702130	Manômetro Vert. 1/4" BSPT 150 lbs/pol ²	1
2	10701034	Corpo da Válvula Alumínio VCM	1
2A	10704030	Corpo da Válvula Latão VSL	1
3	10701041	Diafragma Completo VCM	1
4	10701130	Mola da Canopla VCM	1
5	10701164	Pastilha da Canopla VCM	1
6	10701031	Canopla de Nylon VCM	1
6A	10717030	Canopla de Alumínio VSPB	1
7	10701162	Parafuso de Fixação da Canopla VCM	6
7A	10704160	Parafuso de Fixação da Canopla Aço Inox VSL	6
8	10701023	Botão da Canopla VCM	1
8A	10717160	Parafuso Borboleta VSPB	1
9	10701033	Copinho de Vedamento VCM	1
10	10701131	Mola do Copinho de Vedamento VCM	1
11	10701200	Tampão da Válvula VCM	1
12	10113050	Entrada de Ar	1
13	10702200	Torneira Completa Grande VC	2



INSTRUÇÕES DE USO:

1) DO PRODUTO:

Modelo	Código
VS	10703000
VSL	10704000
VSPB	10717000
VC	10702000
VCM	10701000

Válvulas para controle de pressão e vazão.

Utilizada em redes de ar e equipamentos, onde se necessita um controle de ar.

Importante

Para maiores informações técnicas deste produto, consulte nosso site: www.arprex.com.br

INSTRUCCIONES DE USO:

1) Del producto:

Modelo	Código
VS	10703000
VSL	10704000
VSPB	10717000
VC	10702000
VCM	10701000

Válvulas para control de presión y caudal.

Utilizada em red de aire o equipos donde se necesita un control de aire.

Importante

Para obtener más información técnica sobre este producto, por favor visite nuestro sitio web: www.arprex.com.br

Defeitos	Causas	Correções
Vazamento de ar pela Canopla (6/6A)	A) diafragma (3) danificado	A) Trocar diafragma (3)
Vazamento de ar pelas torneiras (13) quando houver	A) copinho de vedamento (9) danificado	A) Trocar copinho de Vedamento (9)
Vazamento pelas saídas laterais do corpo da válvula (2/2A)	A) copinho de vedamento (9) danificado	A) Trocar copinho de Vedamento (9)

Defectos	Causas	Corrección
Escape de aire por la 'Canopla' (6/6A)	A) 'diafragma' (3) danificado	A) Cambiar 'diafragma' (3)
Escape de aire por las 'torneiras' (13) si tener	A) 'copinho de vedamento' (9) danificado	A) Cambiar 'copinho de Vedamento' (9)
Escape de aire por las 'saídas laterais do corpo da válvula' (2/2A)	A) 'copinho de vedamento' (9) danificado	A) Cambiar 'copinho de Vedamento' (9)



ARPREX
ALTA TECNOLOGIA

EQUIPAMENTOS PARA PINTURA MAJAM LTDA.

Av. João XXIII, 1386 - Vila Formosa - CEP 03361-001 - São Paulo - SP
Fone: +55 (11) 3526-8100 - Fax: +55 (11) 2211-9173 - www.arprex.com.br