



TECNI-AR
Seu Caminho
Para Automação

Odontoline

Folheto 1302-1 BR
Abril 2001

Mais Saúde para o Paciente e Vida Longa para o Equipe



Sistema de Filtragem de Ar

- Retém os contaminantes sólidos e aerossóis provenientes do compressor e tubulações de ar.
- Menor manutenção dos equipos, principalmente canetas.
- Retém o óleo do ar, proporcionando melhor eficiência das restaurações adesivas.
- Tecnologia Mundial.

TECNI-AR Comércio e Manutenção Ltda - Tel: 31-3362-2400 - Fax - 31-3361-1625
www.tecni-ar.com.br - e-mail: tecni-ar@tecni-ar.com.br



Informações Técnicas

Informações Gerais

Você sabia que 80% das impurezas contidas no ar comprimido são menores que 2 micra e que os filtros convencionais só filtram partículas maiores que 4 micra?

E que por isso leva-se aos equipamentos e à boca do paciente um ar com partículas agressivas?

Nota: um grão de sal mede 100 micra

Para acabar com este problema, a Parker desenvolveu um sistema que garante a pureza do ar comprimido, mais saúde aos pacientes e vida longa ao seu equipo.

Máximo Grau de Eficiência

O Sistema Odontoline de Filtragem de Ar é um produto sem similar no mercado e garante **99,999%** de eficiência na filtragem de partículas sólidas aerossóis e líquidas contidas no ar comprimido. Este índice único é atingido graças à sua

capacidade de retenção de contaminantes de até 0,3 micron, muito menores que os removidos pelos filtros convencionais (acima de 4 micra).

Melhor Desempenho do Equipo

Os contaminantes presentes no ar comprimido reduzem a eficiência dos equipamentos, causando desde o entupimento de condutos até o descontrole da pressão do ar, o que provoca grandes danos ao equipo.

O Sistema Odontoline de Filtragem de Ar prolonga a vida útil destes componentes, maximizando seu desempenho e reduzindo os custos com manutenção.

Mais Saúde aos Pacientes

O uso do Sistema Odontoline de Filtragem de Ar reduz o contato de impurezas com a boca do paciente.



Produtos



Filtro Mini 5 Micra
Dreno Manual **A1532D**
Dreno Automático **A1532ND**



Filtro Mini Coalescente Grau 2
Dreno Manual **A1532AF02D**
Dreno Automático **A1532NF02D**



Regulador Mini com Manômetro
A1562BGD



Filtro/Regulador Mini 5 Micra c/ Man.
Dreno Manual **A1592BGD**
Dreno Automático **A1592BGD**



Filtro/Regulador Mini 5 Micra c/ Man.
Válvula Esfera
Suporte (*)
Dreno Manual **6581-VE-12CN**
Dreno Autom. **6581-VE-52CN**



Filtro/Regulador Mini 5 Micra c/ Man.
Filtro Mini Coalescente Grau 02
Válvula Esfera + Suporte (*)
Dreno Manual **6581-VEC-12CN**
Dreno Autom. **6581-VEC-52CN**



Filtro Mini 5 Micra
Filtro Mini Coalescente Grau 02
Válvula Esfera + Suporte (*)
Dreno Manual **6581-VFC-12PN**
Dreno Autom. **6581-VFC-52PN**



Filtro Normal 30 Micra
Dreno Manual **3532D1000**
Dreno Automático **3532D1200**



Filtro Normal Coalescente Grau 02
Dreno Manual **3532D1000F02**
Dreno Autom. **3532D1200F02**



Regulador Normal com Manômetro
3562D5000S



Regulador Normal com Manômetro
Filtro 30 Micra
Filtro Coalescente Grau 02
Válvula Esfera + Suporte (*)
Dreno Manual **6580-VRFC-12PN**
Dreno Autom. **6580-VRFC-52PN**



Filtro Normal 30 Micra
Filtro Coalescente Normal Grau 02
Válvula Esfera + Suporte (*)
Dreno Manual **6580-VFC-12PN**
Dreno Autom. **6580-VFC-52PN**

Notas: Conexão 1/4" NPT para todos os produtos.

(*) Conjunto Montado.





Acessórios e Peças de Reposição

TECNI-AR
Seu Caminho
Para Automação



Miniválvula de Esfera 1/4" NPT

MV608-4D



Elemento Filtrante 5 Micra para Filtro e Filtro/Regulador Mini

P3A-KA00EED



Elemento Coalescente Grau 02 para Filtro Mini

P3A-KA00E2D



Elemento Filtrante 30 Micra para Filtro Normal

3532-7003D



Elemento Coalescente Grau 02 para Filtro Normal

2CU10-025D



Dreno Manual para Filtro e Filtro Regulador Mini e Filtro Normal

PS512PD



Manômetro para Regulador Normal

6333-36D



Manômetro para Regulador e Filtro/Regulador Mini

6333-15D



Acessórios Complementares

Conexão Reta Rosca 1/4" NPT para Tubo de 5/16"

68PL-5-4D

Cotovelo Rosca 1/4" NPT para Tubo de 5/16"

169PL-5-4D

Tubo de Polietileno Natural 5/16"

E-53D

Espigão 1/4" NPT para Mangueira 1/4"

125HBL-4-4D

Braçadeira

97HC-6D



Instalação

Conjunto Mini: Indicado para ser utilizado em consultórios com um equipo.

Conjunto Normal: Indicado para ser utilizado em consultórios com dois ou mais equipos.

