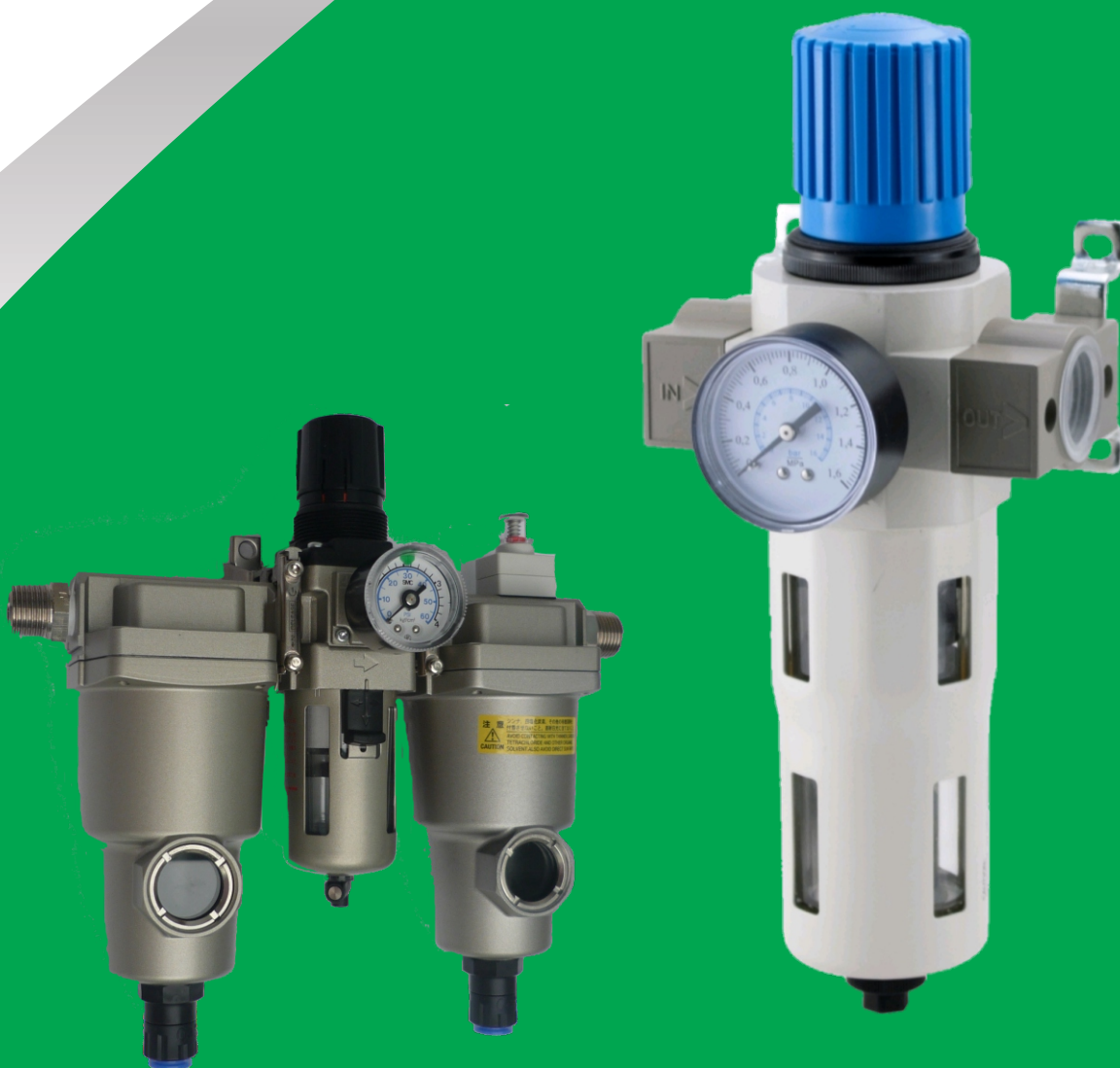



























TABELAS DE PREÇOS

TRATAMENTO DO AR COMPRIMIDO

REGULADORES, FILTROS
E LUBRIFICADORES



<div>FWB-3000</div> <div></div>	<div>descrição</div> <div><div>FWB-3000</div><div><div>- Filtro COALESCENTE</div><div>- 3 estágios de filtragem: 5, 0.3 e 0.01 Microns</div><div>Sistema de Tratamento Triplo:</div><div>1. Separador de água</div><div>- Filtro Regulador de 5 microns</div><div>- Filtro submicrônico coalescente com 2 estágios (0,3 e 0,01 mns)</div></div></div> <div><div>especificações técnicas</div><div><div><div></div><table><tr><td>Entrada de Ar</td><td>G1/2"</td></tr><tr><td>Grau de Filtragem (microns)</td><td>0,01</td></tr><tr><td>Vazão de ar (litros/min.)</td><td>750</td></tr><tr><td>Pressão de regulagem (bar)</td><td>0,5 ~ 7</td></tr><tr><td>Copo (cm3)</td><td>45</td></tr><tr><td>Dreno</td><td>Automático</td></tr></table></div></div></div>	Entrada de Ar	G1/2"	Grau de Filtragem (microns)	0,01	Vazão de ar (litros/min.)	750	Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7	Copo (cm3)	45	Dreno	Automático
Entrada de Ar	G1/2"												
Grau de Filtragem (microns)	0,01												
Vazão de ar (litros/min.)	750												
Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7												
Copo (cm3)	45												
Dreno	Automático												
<div>Linha MIDI</div> <div></div>	<div>descrição</div> <div><div>FR-MIDI</div><div><div>- FILTRO REGULADOR de ar</div><div>- Entrada de ar: G 1/2</div><div>- Dreno automático</div><div>- Grau de filtragem: 5 microns</div></div></div> <div><div>especificações técnicas</div><div><div><div></div><table><tr><td>Entrada de Ar</td><td>G1/2"</td></tr><tr><td>Grau de Filtragem (microns)</td><td>5</td></tr><tr><td>Vazão de ar (litros/min.)</td><td>4.000</td></tr><tr><td>Pressão de regulagem (bar)</td><td>0,5 ~ 7</td></tr><tr><td>Copo (cm3)</td><td>43</td></tr><tr><td>Dreno</td><td>Automático</td></tr></table></div></div></div>	Entrada de Ar	G1/2"	Grau de Filtragem (microns)	5	Vazão de ar (litros/min.)	4.000	Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7	Copo (cm3)	43	Dreno	Automático
Entrada de Ar	G1/2"												
Grau de Filtragem (microns)	5												
Vazão de ar (litros/min.)	4.000												
Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7												
Copo (cm3)	43												
Dreno	Automático												
<div>Linha MAXI</div> <div></div>	<div>descrição</div> <div><div>FR-MAXI</div><div><div>- FILTRO REGULADOR de ar</div><div>- Entrada de ar: 1"</div><div>- Dreno automático</div><div>- Grau de filtragem: 5 microns</div></div></div> <div><div>especificações técnicas</div><div><div><div></div><table><tr><td>Entrada de Ar</td><td>G1"</td></tr><tr><td>Grau de Filtragem (microns)</td><td>5</td></tr><tr><td>Vazão de ar (litros/min.)</td><td>10.000</td></tr><tr><td>Pressão de regulagem (bar)</td><td>0,5 ~ 7</td></tr><tr><td>Copo (cm3)</td><td>80</td></tr><tr><td>Dreno</td><td>Automático</td></tr></table></div></div></div>	Entrada de Ar	G1"	Grau de Filtragem (microns)	5	Vazão de ar (litros/min.)	10.000	Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7	Copo (cm3)	80	Dreno	Automático
Entrada de Ar	G1"												
Grau de Filtragem (microns)	5												
Vazão de ar (litros/min.)	10.000												
Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7												
Copo (cm3)	80												
Dreno	Automático												
<div>AFR-2000</div> <div></div>	<div>descrição</div> <div><div>Filtro Regulador AFR-2000</div><div><div>- FILTRO REGULADOR de ar</div><div>- Entrada de ar: 1/4"</div><div>- Dreno semi automático</div><div>- Grau de filtragem: 40 microns</div></div></div> <div><div>especificações técnicas</div><div><div><div></div><table><tr><td>Entrada de Ar</td><td>G1/4"</td></tr><tr><td>Grau de Filtragem (microns)</td><td>40</td></tr><tr><td>Vazão de ar (litros/min.)</td><td>650</td></tr><tr><td>Pressão de regulagem (bar)</td><td>0,5 ~ 7</td></tr><tr><td>Copo (cm3)</td><td>15</td></tr><tr><td>Dreno</td><td>Semi Automático</td></tr></table></div></div></div>	Entrada de Ar	G1/4"	Grau de Filtragem (microns)	40	Vazão de ar (litros/min.)	650	Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7	Copo (cm3)	15	Dreno	Semi Automático
Entrada de Ar	G1/4"												
Grau de Filtragem (microns)	40												
Vazão de ar (litros/min.)	650												
Pressão de regulagem (bar)	0,5 ~ 7												
Copo (cm3)	15												
Dreno	Semi Automático												
<div>L-40</div> <div></div>	<div>descrição</div> <div><div>Mini Lubrificador</div><div><div>- Disponibilidade: 1/4"</div><div>- Capacidade do copo: 20 cm3</div><div>- Vazão de ar: 600 l./min.</div></div></div> <div><div>REG-AR</div><div></div></div>	<div>descrição</div> <div><div>Regulador de ar</div><div><div>- Regulador de 1/4" para ar comprimido</div></div></div>											



- Para trabalhos industriais e contínuos
- Maior grau de filtragem e de vazão
- Maior durabilidade dos filtros



Importado por CNPJ: 02.867.761/0001-70