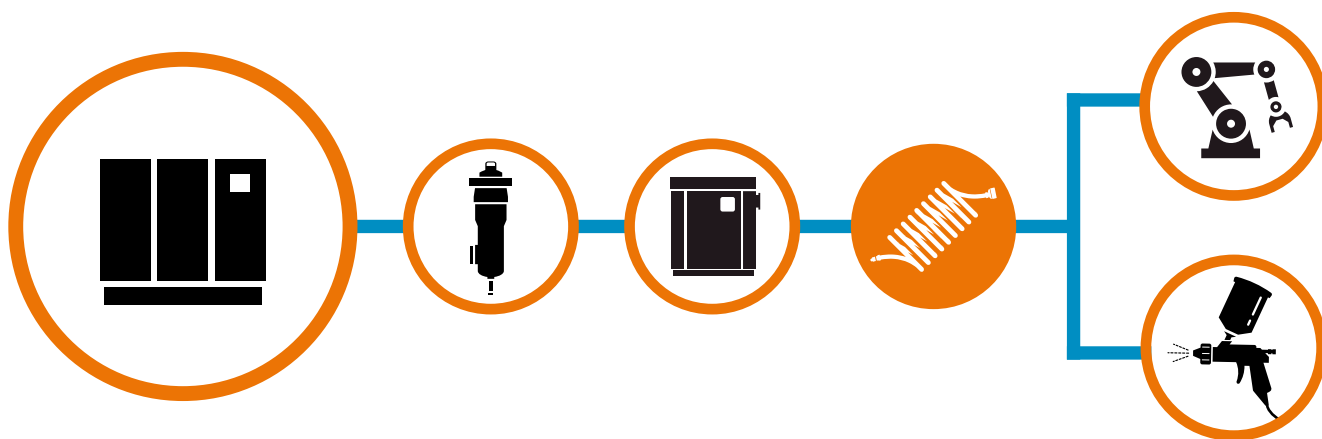


## SOLUÇÕES COMPLETAS PARA EFICIÊNCIA

Por meio do lançamento dos acessórios do Ponto de Utilização (POU), o AIRnet, agora, fornece uma solução completa de distribuição de ar comprimido do início ao fim.

### Esses acessórios são especificamente lançados

- para garantir a máxima eficiência de sua rede de distribuição
- a fim de proteger seu equipamento a montante
- e complementar o desempenho de seu equipamento de ar comprimido



### VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Projetados e fabricados de acordo com os mais altos padrões
- Uma única solução para todo o seu sistema de ar comprimido
- Certificados e aprovações relevantes
- Antigo estoque disponível

## VISÃO GERAL DOS ACESSÓRIOS



### CARRETEL DE MANGUEIRA - TIPO FECHADO

Carretel de mangueira retrátil com revestimento em aço com mangueira 12MM

<b>MOC da mangueira</b>	PU trançado
<b>Pressão de operação</b>	de 10 Bar / 145 PSI
<b>Temperatura</b>	0° a 60° C / 32° a 140° F
<b>Entrada de conexão</b>	12MM / ½ pol. BSP macho
<b>Manguera de distribución de conexión</b>	12MM / ½ pol. BSP macho

\*\* Os adaptadores NPT estão disponíveis para a linha completa



### DRENOS AUTOMÁTICOS

Descarregador de condensado automático

<b>MOC</b>	Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato
<b>Pressão de operação</b>	de 0,5 a 10 bar / 7,25 a 145 PSI
<b>Pressão máxima de entrada</b>	12 bar / 174 PSI
<b>Temperatura</b>	de -10° a 60°C / 14°F a 140°F
<b>Tamanho de entrada</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas



### REGULADORES

Regulador de pressão com corpo de alumínio

<b>Pressão de operação</b>	de 0,5 a 10 bar / 7,25 a 145 PSI
<b>Pressão máxima de entrada</b>	12 bar / 174 PSI
<b>Temperatura</b>	de -10° a 60°C / 14° a 140°F
<b>Tamanho de entrada</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas
<b>Tamanho de saída</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas
<b>Configurações de pressão</b>	de 0,5 a 10 bar



### PISTOLA PNEUMÁTICA

Pistola pneumática com carcaça de metal

<b>Pressão de operação de</b>	de 0 to 15 bar / 0 a 217 PSI
<b>Pressão máxima de entrada</b>	15 bar / 217 PSI
<b>Consumo de ar</b>	de 100 a 353 l/min.
<b>Tamanho de entrada</b>	¼ pol. BSP + NPT roscado



### ACOPLAMENTOS UNIVERSAIS DE LIBERAÇÃO RÁPIDA

Acopladores cromados ou em latão CS

<b>Tamanhos de</b>	¼ , ⅜ , ½ e 1 pol.
<b>Pressão de operação</b>	de 0 a 16 Bar / 0 a 232 PSI
<b>Temperatura de operação</b>	de -15° a 80°C / 5° a 176°F
<b>Tamanho de entrada</b>	¼ e ⅜ pol. rosca fêmea



### FILTRO E REGULADOR (FR)

Combinação de filtro + regulador para remover água e partículas

<b>MOC</b>	Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato
<b>Tamanho de entrada</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Tamanho de saída</b>	de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Faixa de pressão de operação</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Pressão de prova</b>	de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Temperatura</b>	de 0 a 10 bar / 0 a 145 PSI
	15 bar / 217 PSI
	de -10° a 60°C / 14° a 140°F



### FILTRO, REGULADOR E LUBRIFICADOR (FRL)

Combinação de filtro + regulador + lubrificador para remover a água e partículas e para oferecer uma boa lubrificação de máquinas e acessórios de POU

<b>MOC</b>	Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato
<b>Tamanho de entrada</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Tamanho de saída</b>	de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Faixa de pressão de operação</b>	de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Pressão de prova</b>	de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - rosca fêmeas
<b>Temperatura</b>	de 0 a 10 bar / 0 a 145 PSI
<b>Fluxo máximo de 3/4 pol.</b>	de 15 bar/ 217 PSI
<b>Fluxo máximo de 1 pol.</b>	de -10° a 60°C / 14° a 140°F
<b>Filtragem</b>	7940 L/Min
	8200 L/Min
	5 Microns



### MANGUEIRAS ESPIRAIS

Mangueira de poliuretano com 2 extremidades retas de conexão de rotação

<b>Material do tubo</b>	poliuretano
<b>Faixa de pressão de operação</b>	de 0,5 a 15 bar / 7,25 a 217 PSI
<b>Temperatura</b>	de -40° a 60°C / 7° a 140°F
<b>Diâmetro externo da mangueira</b>	de 16x10MM
<b>Comprimento da mangueira</b>	de 5M e 10M
<b>Conexão</b>	de acopladores rápidos universais



### MANGUEIRA DE BORRACHA FLEXÍVEL (ROLOS)

Mangueira de borracha reforçada resistente a óleo

<b>Faixa de pressão de operação</b>	de 20 bar / 290 PSI
<b>Temperatura</b>	de -25° a 80°C / 14° a 140°F
<b>Diâmetros disponíveis</b>	de 12x8MM



### MANGUEIRA DE PU

Mangueiras de poliuretano altamente resistente

<b>Faixa de pressão de operação</b>	de 20 bar / 290 PSI
<b>Temperatura</b>	de -15° a 60°C / 14° a 140°F
<b>Diâmetros disponíveis</b>	de 12MM e 16MM

## Seu Revendedor