

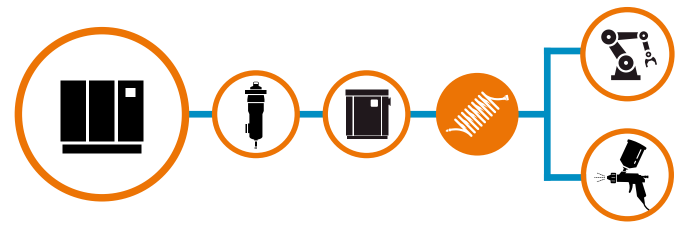


# SOLUÇÕES COMPLETAS PARA EFICIÊNCIA

Por meio do lançamento dos acessórios do Ponto de Utilização (POU), o AlRnet, 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



# **VVANTAGENS 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 12M

MOC da mangueiraPU trançadoPressão de operaçãode 10 Bar / 145 PSITemperatura0° a 60° C / 32° a 140° FEntrada de conexão12MM / ½ pol. BSP machoManguera de distribución de conexión12MM / ½ pol. BSP macho

<sup>\*\*</sup> Os adaptadores NPT estão disponíveis para a linha completa



### **DRENOS AUTOMÁTICOS**

Descarregador de condensado automático

**MOC** Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato

**Pressão de operação** de 0,5 a 10 bar / 7,25 a 145 PSi

**PPressão máxima de entrada** 12 bar / 174 PSi

**Temperatura** de -10° a 60°C / 14°F a 140°F

**Tamanho de entrada** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas



#### **REGULADORES**

Regulador de pressão com corpo de alumínio

**Pressão de operação** de 0,5 a 10 bar / 7,25 a 145 PSi

**Pressão máxima de entrada** 12 bar / 174 PSi

**Temperatura** de -10° a 60°C / 14° a 140°F

**Tamanho de entrada** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Tamanho de saída** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Configurações de pressão** de 0,5 a 10 bar



#### PISTOLA PNEUMÁTICA

Pistola pneumática com carcaça de metal

**Pressão de operação de** de 0 to 15 bar / 0 a 217 PSi

**Pressão máxima de entrada** 15 bar / 217 PSi **Consumo de ar** de 100 a 353 l/min.

**Tamanho de entrada** ¼ pol. BSP + NPT roscado





## **ACOPLAMENTOS UNIVERSAIS DE LIBERAÇÃO RÁPIDA**

Acopladores cromados ou em latão CS

**Tamanhos de** 1/4, 3/8, 1/2 e 1 pol.

Pressão de operaçãode 0 a 16 Bar / 0 a 232 PSITemperatura de operaçãode -15° a 80°C / 5° a 176°FTamanho de entrada $\frac{1}{2}$  % pol. rosca fêmea



#### FILTRO E REGULADOR (FR)

Combinação de filtro + regulador para remover água e partículas

MOC Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato

Tamanho de entrada de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Tamanho de saída** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Faixa de pressão de operação** de 0 a 10 bar / 0 a 145 PSi

**Pressão de prova** 15 bar / 217 PSi

**Temperatura** 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

**MOC** Corpo de alumínio e recipiente de policarbonato

**Tamanho de entrada** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Tamanho de saída** de 20MM / ¾ pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

de 25MM / 1 pol. BSP / NPT - roscas fêmeas

**Faixa de pressão de operação** de 0 a 10 bar / 0 a 145 PSi

**Pressão de prova** de 15 bar/ 217 PSi

**Temperatura** de -10° a 60°C / 14° a 140°F

**Fluxo máximo de 3/4 pol.** 7940 L/Min **Fluxo máximo de 1 pol.** 8200 L/Min **Filtragem** 5 Microns





#### **MANGUEIRAS ESPIRAIS**

Mangueira de poliuretano com 2 extremidades retas de conexão de rotação

**Material do tubo** poliuretano

**Faixa de pressão de operação** de 0.5 a 15 bar / 7.25 a 217 PSi **Temperatura** de  $-40^{\circ}$  a  $60^{\circ}$ C  $/ 7^{\circ}$  a  $140^{\circ}$ F

**Diâmetro externo da mangueira** de 16x10MM **Comprimento da mangueira** de 5M e 10M

**Conexão** de acopladores rápidos universais



# MANGUEIRA DE BORRACHA FLEXÍVEL (ROLOS)

Mangueira de borracha reforçada resistente a óleo

**Faixa de pressão de operação** de 20 bar / 290 PSi

**Temperatura** de -25°a 80°C / 14°a 140°F

**Diâmetros disponíveis** de 12x8MM



#### **MANGUEIRA DE PU**

Mangueiras de poliuretano altamente resistente

**Faixa de pressão de operação** de 20 bar / 290 PSi

**Temperatura** de -15° a 60°C / 14° a 140°F

**Diâmetros disponíveis** de 12MM e 16MM

Seu	Reven	ledor

2935 9182 20 - © Março 2018 - Sujeito a alterações sem aviso prévio.