

3032-C REGULADOR DE PRESSÃO

Código Bozza	12.420.0062
Referência	3032-C
Aplicação	Redes de ar comprimido.
Objetivo	Regular e controlar pressão de ar comprimido através do manômetro.

ESPECIFICAÇÕES

Peso Líquido	0,182Kg
Comprimento	75mm
Largura	40mm
Altura	80mm
Material	Aço, Alumínio, Polímeros e Outros
Acabamento	Plástico
Regulagem de pressão	7,25 a 116 PSI
Vazão de ar	650 L/min
Rosca fêmea de entrada	1/4" NPT
Rosca fêmea de saída	1/4" NPT
Rosca fêmea do manômetro	1/8" NPT
Temperatura de trabalho	- 5 a 60°C
Total de Caixas:	1 C=150mm= x L=60mm x A=60mm

**DIFERENCIAIS**

- Produto com acabamento robusto.
- Produto leve, facilitando o manuseio do operador.

VANTAGENS

- Leve e ergonômico proporcionando ao operador maior flexibilidade.
- Maior velocidade de operação.
- Regulagem da entrada de ar comprimido no sistema.

CUIDADOS BÁSICOS

- Evitar batidas ou quedas do equipamento.
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras de ar;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.
- Não indicado para pressão de trabalho superior a 120 PSI.
- Drene diariamente o seu compressor.

UTILIZAÇÃO

- Máquinas e equipamentos pneumáticos.

SEGMENTOS

- Automotivo: Oficinas, postos de combustíveis, concessionárias, etc;
- Indústria: indústrias em geral que utilizam linha pneumática.
- Agropecuária: Aplicar em linhas de equipamentos pneumáticos.