

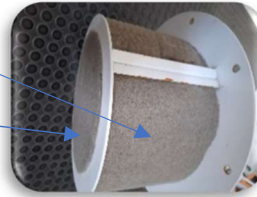


900GE-600-804– KIT REFIL – PRÉ FILTRO



REFIL RETANGULAR
20 mm

REFIL CIRCULAR
6 mm



200/400

2 x REFIL

01 CAIXA CONTEM DOIS CONJUNTOS DE KITS (Pode ser usado individualmente para cada Pré Filtro)

CONJUNTO 1

- 01 UD – REFIL FILTROS DO PRÉ FILTRO.
- 01 UD – REFIL FILTROS DO PRÉ FILTRO.
- 01 PÇ – TUBO DE COLA ESPECIAL
- 01 PÇ – CANETA BRINDE DA AIR CLEAN.

REFIL RETANGULAR # 20 mm – (850 x 160) mm
REFIL CIRCULAR # 6 mm – (Ø235) mm – CEGO
3 M – 150 GR - COLAR OS REFIL NO CORPO DO FILTRO.



CONJUNTO 2

- 01 UD – REFIL FILTROS DO PRÉ FILTRO.
- 01 UD – REFIL FILTROS DO PRÉ FILTRO.
- 01 PÇ – TUBO DE COLA ESPECIAL
- 01 PÇ – CANETA BRINDE DA AIR CLEAN.

REFIL RETANGULAR # 20 mm – (850 x 160) mm
REFIL CIRCULAR # 6 mm – (Ø235) mm – CEGO
3 M – 150 GR - COLAR OS REFIL NO CORPO DO FILTRO.



- 01 PÇ – FOLDER DE INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO.
- 01 PÇ – FOLDER INSTITUCIONAL DA AIR CLEAN.

VARIAÇÃO NAS MEDIDAS DE COMPRIMENTO, LARGURA, DIÂMETROS +-5MM
VARIAÇÃO NAS MEDIDAS DE ESPESSURA +-1MM

CUIDADOS ESPECIAIS:



- Limpar as superfícies onde será colado o Refil para que a cola consiga fixar bem. Usar desengraxante e/ou panos.
- Colocar cola de preferência somente nas bordas do refil, evitando colocar cola na tela.

O Pré Filtro é opcional e serve para aumentar a vida útil dos elementos do Filtro de Névoa e minimizar a entrada de sólidos no Filtro. Sua instalação é antes do Filtro de névoa no ponto de coleta de névoa ou se desejar no percurso entre a máquina e o Filtro. Possui um regulador de fluxo integrado. O seu refil deve ser trocado mensalmente ou quando estiver saturado.



ORIENTAÇÃO PARA A TROCA:

Troca dos Refil do Pré-Filtro) – Troca em (25 minutos) – Técnico da manutenção.



FIG 01



FIG 02



FIG 03



FIG 04

A troca do refil é simples, mas deve ser feito por profissional treinado.

- 1 Passo – Remover os oito parafusos e deixar o pré-filtro separados do corpo, cuidar a remoção do corpo para não danificar a gaxeta de vedação (Figura 01). Não precisa remover esta gaxeta de seu encaixe.
- 2 Passo – Fazer uma limpeza com álcool ou desengraxante na superfície onde será colado o Refil.
- 3 Passo - Remova um Refil da caixa e coloque cola como mostra a (Figura 02).
- 4 Passo - Fixar o refil dentro da canaleta no corpo interno do pré-filtro, onde tem uma tela metálica. Ele vai encaixar e deve ser apertado para dentro da canaleta (Figura 03).
- 5 Passo – Colocar cola no outro extremo do Refil e encaixar no outro lado da canaleta. O refil deve fazer todo o contorno do da tela do Pré-filtro e não ficar nenhum ponto que possa passar ar.
- 6 Passo – Montar o Pré filtro observando o perfeito encaixe da gaxeta de vedação. Cuidado para que ela esteja bem colada. Não precisa apartar muito os oito parafusos, a gaxeta vai vedar bem.
- 7 Passo – Colar o Refil Circular no topo do Filtro (Figura 04).

SEGURANÇA – DESLIGUE O EQUIPAMENTO DA FONTE DE ENERGIA PARA FAZER A MANUTENÇÃO.