

A OPÇÃO ECONÔMICA

BAIXA PERDA DE PRESSÃO INICIAL

RETARDANTES DE CHAMA



BAIXO CUSTO

FORNECIDO EM ROLO OU
CORTADO EM PEÇAS

CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

EconoFlow é a solução de filtragem mais econômica do **Grupo VECO**.

Elemento filtrante formado por fibras sintéticas virgens com densidade progressiva, boa resistência mecânica e eficiência.

EconoFlow substitui a manta de fibra de vidro, sem prejudicar a performance das máquinas de ar condicionado. Sua estrutura apresenta superior poder de acumulação e retenção de pó, sem que isto resulte em aumento da perda de pressão.

APLICAÇÕES

- ➔ Instalações de ar condicionado e ventilação em geral
- ➔ Pré filtros em filtros de maior eficiência
- ➔ Melhorar a tomada de ar externo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Eficiência: 86%

Classificação de acordo com a EN-779: G-3

Capacidade de retenção de pó: 400 g/m²

VELOCIDADE X PERDA DE PRESSÃO



Perda de pressão final recomendada: 100 Pa
(Perda de pressão final máxima 180 Pa)



Fone / Fax: (19) 3787-3700
e-mail: veco@veco.com.br
www.veco.com.br



Fone / Fax: (19) 3787-3700
e-mail: veco@veco.com.br



Fone / Fax: (19) 3289-2035
e-mail: ccl@cclonline.com.br
www.cclonline.com.br



Fone / Fax: (19) 3289-8397
e-mail: cclfarma@cclfarma.com.br
www.cclfarma.com.br