## **OPAKFIL HT**









## **VANTAGENS**

- Manuseio fácil e seguro
- Meios de filtragem higiênicos para ISO846
- Otimizado para baixo consumo de energia
- Resistência a altas temperaturas
- Quadro de design leve

Aplicação	Unidades de tratamento de ar a alta temperatura		
Quadro	Aço Galvanizado		
Vedação	EPDM		
Meio	Fibra de Vidro		
Perda de carga final rec.	ePM1 55%: 200 Pa, ePM1 70% - 80%: 300 Pa, E10: 450Pa		
Máx Temp (°C)	120°C		
Humidade relativa máximo	100%		
Sistema de montagem	Caixas de acesso frontal e lateral e quadros estão disponíveis.		

EN779	ISO16890	Dimensões BxHxP (mm)	Vazão de ar/queda de pressão (m³/h/Pa)	Superfície (m²)	Peso (kg)
F7	ePM1 55%	592x592x285	3400/75	19.8	9

Código de gaxeta EPDM: 00 = sem gaxeta; 01 = a jusante; 10 = montante