

## Código para Pedido de Carcaças

**SMPF 015 ... B - T B / B / E / X**

**Tipo de Filtro** SMPF

Grupo		
Tamanho	Vazão*	
	l/min	GPM
15	60	15
25	90	25

\* Nota: a vazão exata depende do elemento filtrante escolhido. Ver Dados técnicos na Pág. 202

**Para filtros completos:**  
Identificação do material do elemento + micragem  
(ver código de pedido elementos filtrantes abaixo)

**Material da vedação**  
B NBR (Buna®)  
Outro material de vedação sob consulta

**Código de projeto**  
Apenas para informação

**Indicadores de Contaminação**  
V Visual  
E Visual / elétrico

**Válvula**  
O Sem válvula  
B Válvula By-pass

**Conexão**  
B BSP (Padrão) G1/2"  
U Rosca SAE 3/4"-16 UN

**Tipo de montagem**  
T Em linha

## Código para Pedido de Elementos Filtrantes

**SME 015 E 03 B / X**

**Série** SME

**Grupo**  
Conforme a carcaça

Material filtrante			Micragens disponíveis
Código	Material	max Δp* colapso	
E	Fibra de vidro inorgânica	30 bar (435 PSI)	03,10,20
S	Malha inoxidável	20 bar	20 bar
		60	

\*resistência rompimento/colapso conforme ISO 2941

**Código de projeto**  
Apenas para informação

**Material da Vedação**  
B NBR (Buna®)  
Outros materiais sob consulta

**Micragem**

Código	Especificação
03	3 μm
10	10 μm
20	25 μm
60	60 μm

Outras micragens sob consulta