

Código para Pedido de Carcaças

RTF48 N 25 ... B / S2 / V / X

Tipo de filtro	RTF47	RTF48	RTF49
-----------------------	-------	-------	-------

Conexão		Grupo	
Código	Tipo de conexão	Porta A	Porta B
B	BSP	G1-1/4" & 1-1/2" flange SAE	Nenhum
BB	BSP	G1-1/4" & 1-1/2" flange SAE	G1-1/4"
N	NPT	1-1/4" NPT & 1-1/2" flange SAE	Nenhum
NN	NPT	1-1/4" NPT & 1-1/2" SAE flange	1-1/4" NPT
M	NPT	1-1/2" NPT	Nenhum
MN	NPT	1-1/2" NPT	1-1/4" NPT
MM	NPT	1-1/2" NPT	1-1/2" NPT
S	SAE(Padrão)	1-5/8" -12 UN	Nenhum
SS	SAE	1-5/8" -12 UN	1-5/8" -12 UN
ST	SAE	1-5/8" -12 UN	1-7/8" -12 UN
SU	SAE	1-5/8" -12 UN	2-1/2" -12 UN
SO	Combinação	1-5/8" -12 UN	2" NPT

Nota: A série RTF 48 é preferencial

Código de projeto
Apenas para informação

Indicador de contaminação	
N	Nenhum
V	Visual
E	Plug Elétrico
Ver na página 248 para maiores detalhes sobre as opções de indicadores.	

Comprimento	
S1	p/ comprimento de copo 1 (1 elem.)
S2	p/ comprimento de copo 2 (2 elem.)
Nota: RTF 47 disponível apenas em copo S1	

Material de vedação	
B	NBR (Buna-N®)
Outro material de vedação sob consulta	

Para filtros completos:	
Material de identificação do filtro + código de micragem (Ver código de pedido elementos filtrantes abaixo)	

Válvula By-pass	
Código	Ajuste do by-pass
00	Sem by-pass
15	1 bar (15 PSI)
25	1.7 bar (25 PSI)

Código para Pedido Elementos Filtrantes

RTE48 D 10 B / X

Grupo
Conforme a carcaça

Material filtrante		Micragens disponíveis
Código	Material	
D	Papel filtrante	03, 10, 20, 25
G	Fibra de vidro inorgânica	03,10, 25

Código de projeto
Apenas para informação

Material de vedação	
B	NBR (Buna-N®)
Outro material de vedação sob consulta	

Micragem	
Código	Especificação
03	03 µm
10	10 µm
20	20 µm
25	25 µm