

FILTROS REGULADORES

FR-5000N



Dados Técnicos do Filtro Regulador:

Pressão de trabalho	10-105 psi (1-7 bar)
Vazão de ar	5.000 lts./min.
Dreno Automático	
Grau de Filtragem	5 microns
Material do copo	Polycarbonato
Posição de montagem vertical	
Temperatura máxima	60°C
Elemento filtrante em bronze sinterizado	

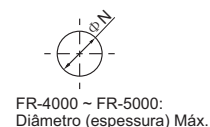
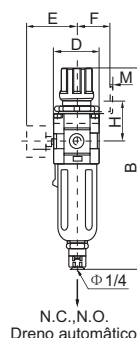
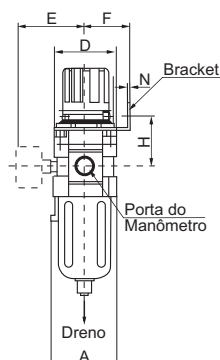
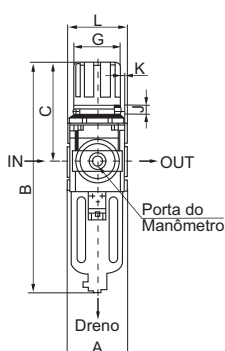
FR-4000N

Dados Técnicos do Filtro Regulador:

Pressão de trabalho	10-105 psi (1-7 bar)
Vazão de ar	4.000 lts./min.
Dreno Automático	
Grau de Filtragem	5 microns
Material do copo	Polycarbonato
Posição de montagem vertical	
Temperatura máxima	50°C (122°F)
Elemento filtrante em bronze sinterizado	



Dimensões



Modelo	Entrada ar	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	B(Dreno Automático)
FR-4000	1/2"	70	263	112	70	70.5	50	54	54	8.5	10.5	70	2.3	52.5	73	300
FR-5000	1"	90	328	146	90	75.5	60.2	54	60	8.5	10.5	70	2.3	52.5	90	-

EUROTECHNIKER CIEEI LTDA.

Avenida Jordânia, 717 - Jd. São Luis

06504-044 - Santana de Parnaíba - SP

(11) 4156-9900 - (11) 5990-5393

www.eurotechniker.com.br www.etk.com.br

· Oficial: