

Tratamento para AR COMPRIMIDO

www.etk.com.br

FILTROS REGULADORES



FR-5000N

Dados Técnicos do Filtro Regulador:

Dreno Automático

Grau de Filtragem 5 microns

Material do copo Policarbonato

Posição de montagem vertical

Temperatura máxima 60°C

Elemento filtrante em bronze sinterizado

FR-4000N

Dados Técnicos do Filtro Regulador:

Dreno Automático

Grau de Filtragem 5 microns

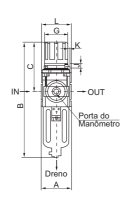
Material do copo Policarbonato

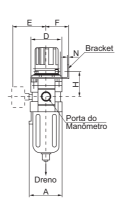
Posição de montagem vertical

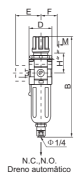
Elemento filtrante em bronze sinterizado



imensões







1									
FR-4000 ~ FR-5000:									
Diâmetro (espessura) Máx.									

Modelo	Entrada ar	А	В	С	D	Е	F	G	Н	J	K	L	М	N	Р	B(Dreno Automâtico)
FR-4000	1/2"	70	263	112	70	70.5	50	54	54	8.5	10.5	70	2.3	52.5	73	300
 ED ENNN	1"	00	220	116	00	75 5	40.2	EΛ	60	Qς	10 5	70	2.3	5° 5	90	-

EUROTECHNIKER CIEEI LTDA.

Avenida Jordânia, 717 - Jd. São Luis 06504-044 - Santana de Parnaíba - SP

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

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

· Oficial: