

Tratamento para AR COMPRIMIDO

www.etk.com.br

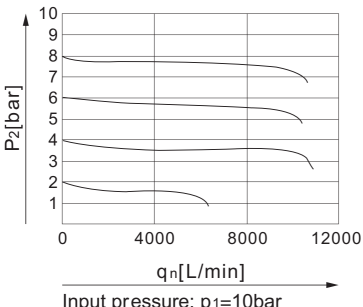
FILTROS REGULADORES FR-MAXI

Especificações técnicas

Size	FR-MAXI							
Entrada de Ar	1"							
Meio de Operação	Ar Comprimido							
Desenho	Filtro e Regulador de ar							
Aplicação (tipo montagem)	Cabines de Pintura							
Aplicação (tipo montagem)	Áreas de Preparação de Pintura							
Posição de montagem	Vertical ±5°							
Grau de Filtragem (microns)	5							
Max. hysteresis (bar)	0.2							
Dressão do regulações (hor)	0.57 (ideal)							
Pressão de regulagem (bar)	0.512 (testes)							
In France In Daniel (Inc.)	Manômetro							
Indicação de Pressão (bar)	G1/4 Calibrado							
Volume Max. Condensação (cm³)	80							
Pressão de Entrada (bar)	0.012							



Tabela de Vazão de Ar

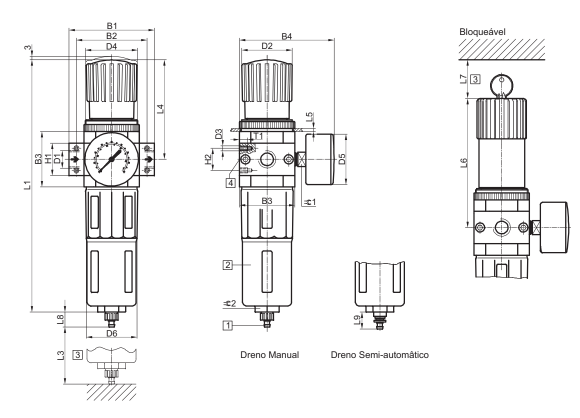


Input pressure: p1=10bar



www.etk.com.br

Dimensões para Instalação

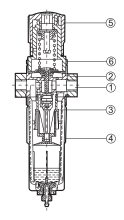


- 1 Conexão para tubo plástico tipo PCN-4
- 3 Dimensões pata instalação
- → Direção da vazão

- 2 Copo de proteção matálico
- 4 Conexão de manômetro de pressão secundária

Modelo	B1	B2	В3	B4	D1	D2⊕	D3	D4	D5⊕	D6⊕	H1	H2	L1	L3	L4	L5 max.	L6	L7	L8	L9	T1	: ⊈1	≈ 2
Maxi																							
FR-MAXI	116	91	66	107	G1	31	M5	M52×1.5	50	65	32	22	252	90	82	4	82	60	15	19	8	14	24

Estrutura de Materiais Internos



No.	Item	Material							
1	Esquadria	Liga de Zinco fundida							
2	Conexão	Liga de Alumínio fundido							
3	Copo de Filtro	Policarbonato							
4	Tampa de Proteção	Alumínio							
5	Regulador ajustável	POM							
6	Porca serrilhada	Alumínio							
0	Vedação	NBR							



EUROTECHNIKER CIEEI LTDA.
Rua Belém, 70
06529-190 – Santana de Parnaíba – SP – Brasil
PABX: + 55 (11) 4156-9900
www.eurotechniker.com.br
www.etk.com.br

Distribuidor Oficial: