

## FISA TEHNICA

### Filtre multimedia – coloana metalica

#### Conditii generale de instalare

Filtre din otel carbon	Vopsite cu rasina epoxilica de uz alimentar
Vane cu actionare electrica sau pneumatica	5 buc
Conexiune electrica	220 V / 50 Hz
Presiune minima	200 kPa (2 bar)
Presiune maxima	600 kPa (6 bar)
Vacum	Nepermis
Distribuator inferior	Cu difuzori laterali (modelele M-1215, M-1615)
	Cu placa cu crepine (modelele M-2015, M-2415, M-2815)
Distribuator superior	Cu con
Temperatura maxima a apei	43° C
Panou de control	PLC Siemens

Echipamentul contine manometru si robinet de prelevare probe la intrarea si iesirea din filtru

Model	Dimensiuni (Ø x H) (mm)	Conexiuni hidraulice intrare/iesire - spalare (DN)	Debit de filtrare		Masa filtranta	
			Pentru viteza de filtrare 20m/h (mc/h)	Pentru viteza de filtrare 30m/h (mc/h)	Antracit (kg)	Nisip cuartos (kg)
M-1215	1250 x 2790	65 - 65	25	37	350	1375
M-1615	1600 x 3020	80 - 80	40	60	560	2200
M-2015	2000 x 3250	100 - 100	63	94	805	3150
M-2415	2400 x 3400	125 - 125	91	136	1120	4825
M-2815	2800 x 3750	150 - 150	123	185	1575	6200

