

FISA TEHNICA

Filtre multimedia – coloana din fibra de sticla

Conditii generale de instalare

Filtre din fibra de sticla	FRP
Vane cu actionare electrica sau pneumatica	5 buc
Montaj vane	Pe sistem de teava din PVC
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
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)	Conexiuni hidraulice intrare/iesire - spalare	Debit de functionare		Masa filtranta	
			La viteza de filtrare 20m/h	La viteza de filtrare 30m/h	Antracit	Nisip cuartos
	(mm)	(DN)	(mc/h)	(mc/h)	(kg)	(kg)
M-3072	775 x 2050	50 - 50	9	14	105	425
M-3672	975 x 2150	50 - 50	13	20	140	625
M-4272	1075 x 2400	65 - 65	18	27	175	875
M-4872	1225 x 2400	65 - 65	23	35	280	1100
M-6386	1600 x 2500	80 - 80	40	60	560	2225



Vane electrice



Vane pneumatice

