



### Beskrivning

Flermediafilter modell NSMM är i första hand avsedda för att avskilja partiklar och suspenderade ämnen i vattnet. De kan även användas för förbättring av lukt och smak eftersom ett av filtermaterialen är en adsorbent som tar bort klor, humusämnen och annat organiskt material.

Filtret har ett finfiltrerande material i botten och ett något grövre material ovanpå det. Kombinationen av två filtermaterial ger en bra filtrering och stor smutsupptagningskapacitet. Vid backspolning behåller filtermaterialen sina platser utan att blandas med varandra. Filterautomatiken kan enkelt programmeras på plats för backspolning på valfri tid på dygnet.

### Tekniska och ekonomiska fördelar

Tidsstyrd/volymstyrd backspolning  
Filtermaterial av hög kvalitet  
Elektronisk display  
Lägt tryckfall

### Alternativa utföranden

För större flöden levereras:  
Duplex med två filter  
Triplex med tre filter  
Quadplex med fyra filter



Styrenhet för upp till fyra filter

### Teknisk data

Modell	NS290MM	NS430MM	NS570MM
Kapacitet optimal l/min	70	110	160
Kapacitet max l/min (*)	120	180	260
Övre filtermaterial kg (liter)	144 (200)	216 (300)	324 (450)
Undre filtermaterial kg (lit)	100 (63)	175 (111)	225 (142)
Bärlager kg (liter)	75 (47)	100 (63)	150 (95)
Spolvattenflöde l/min	140	220	320
Drifttryck	2 - 8,6 bar		
Drifttemperatur	4 - 49°C		
El.anslutning	230 V - 24 V		

(\*) flödeskapacitet vid ca 1 bars tryckfall

### Dimensioner (mm)

Modell	NS290MM	NS430MM	NS570MM
A - Filter diameter	610	770	915
B - Filter höjd	1830	1830	1830
C - Anslutningar höjd	2060	2557	2567
D - Totalhöjd	2200	2697	2707
Anslutning	2" NPT		

