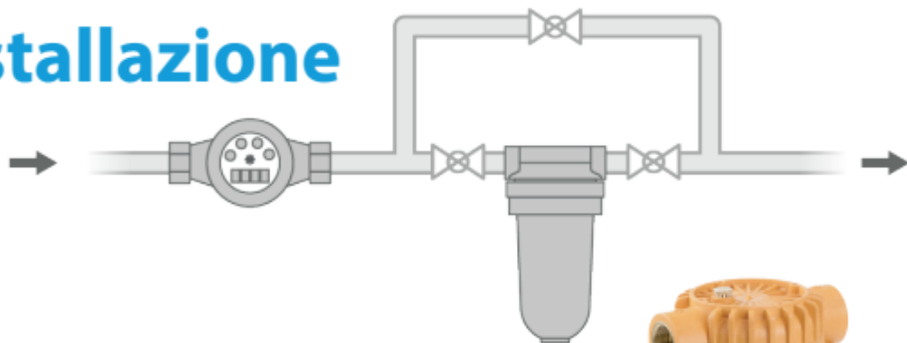


Installazione



I filtri Depura 550 possono alloggiare le seguenti tipologie di cartucce filtranti:

- Rete lavabile 5" PP 60 µm
- Rete lavabile 5" PP 90 µm
- Rete lavabile 5" INOX 90 µm
- Rete lavabile 5" INOX MICROSTIRATO 90 µm
- Filo avvolto 5" PP 5 µm
- Filo avvolto 5" PP 20 µm



PP

I filtri Depura 700 possono alloggiare le seguenti tipologie di cartucce filtranti:

- Rete lavabile 7" PP 60 µm
- Rete lavabile 7" PP 90 µm
- Rete lavabile 7" INOX 90 µm
- Rete lavabile 7" INOX MICROSTIRATO 90 µm
- Filo avvolto 7" PP 5 µm
- Filo avvolto 7" PP 20 µm

Rispetto ai Depura 550, la maggiore superficie filtrante riduce la frequenza di pulizia della cartuccia.

Dati Tecnici

	DEPURA 550 PP 1/2"	DEPURA 550 PP 3/4"	DEPURA 700 PP 1"
Attacco diametro (mm)	1/2"	3/4"	1"
Tipo di attacco (F/M)	F	F	F
Pressione nominale (bar)	10	10	10
H (cm)	22	22	25
Temperatura min. acqua (°C)	5	5	5
Temperatura max acqua (°C)	40	40	40
Temperatura min. ambiente (°C)	5	5	5
Temperatura max ambiente (°C)	50	50	50
Interasse (cm)	13	13	-
Materiale testa	PP	PP	OT
Materiale vaso	SAN	SAN	SAN
Ø(cm)	13	13	13