

## Sacchi filtranti

# SACCHI FILTRANTI DI PROFONDITÀ

## SW7PP75

### CARATTERISTICHE

Modello	SW7PP75
Tipo	Feltro in polipropilene
Diametro	7" (175/180 mm)
Altezza	17" (430 mm) - 32" (810 mm)
Micron	1 / 5 / 10 / 25 / 50 / 75 / 100
Efficienza	75%

### MATERIALE

Materiale filtrante	Polipropilene
Materiale anello	Polipropilene

### PRESSIONE

Max pressione d'esercizio	6 bar
Max differenza di pressione suggerita	1 bar

### TEMPERATURA

Max temperatura d'esercizio	80°C
-----------------------------	------

### APPLICAZIONI

Acqua
Acqua mare

### ALTRE APPLICAZIONI CON APPROVAZIONE SCRITTA DEL PRODUTTORE

Alimentare/Bevande
--------------------

Codice	Descrizione	Altezza	Micron	Flow l/h <sup>1</sup>	Superficie filtrante	Quantità scatola	-
SW7PP751701	SW7PP75 17-01	17" (430 mm)	1	8.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP751705	SW7PP75 17-05	17" (430 mm)	5	11.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP751710	SW7PP75 17-10	17" (430 mm)	10	18.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP751725	SW7PP75 17-25	17" (430 mm)	25	22.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP751750	SW7PP75 17-50	17" (430 mm)	50	26.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP751775	SW7PP75 17-75	17" (430 mm)	75	28.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP7517100	SW7PP75 17-100	17" (430 mm)	100	28.000	0,26 m <sup>2</sup>	20	
SW7PP753201	SW7PP75 32-01	32" (810 mm)	1	16.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP753205	SW7PP75 32-05	32" (810 mm)	5	22.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP753210	SW7PP75 32-10	32" (810 mm)	10	36.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP753225	SW7PP75 32-25	32" (810 mm)	25	44.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP753250	SW7PP75 32-50	32" (810 mm)	50	52.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP753275	SW7PP75 32-75	32" (810 mm)	75	56.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	
SW7PP7532100	SW7PP75 32-100	32" (810 mm)	100	56.000	0,47 m <sup>2</sup>	15	



Foto indicativa. La scelta delle misure comporteranno l'assemblaggio di un prodotto che potrebbe differire da quanto mostrato in figura

# Sacchi filtranti

## SACCHI FILTRANTI DI PROFONDITÀ

### SW7PP75

#### TABELLA TIPO ANELLO

<b>Anello</b>	Anello esterno Diam. 7" (175/180 mm)
<b>CODICE</b>	SW7



**SW**

#### TABELLA CODICI SACCHI

Modello	Altezza	Micron	Diametro anello	Materiale Anello
SW7PP75	17" (430 mm) 32" (810 mm)	1 5 10 25 50 75 100	7" (175/180 mm)	Polipropilene
	17 32	01 05 10 25 50 75 100	07	PP

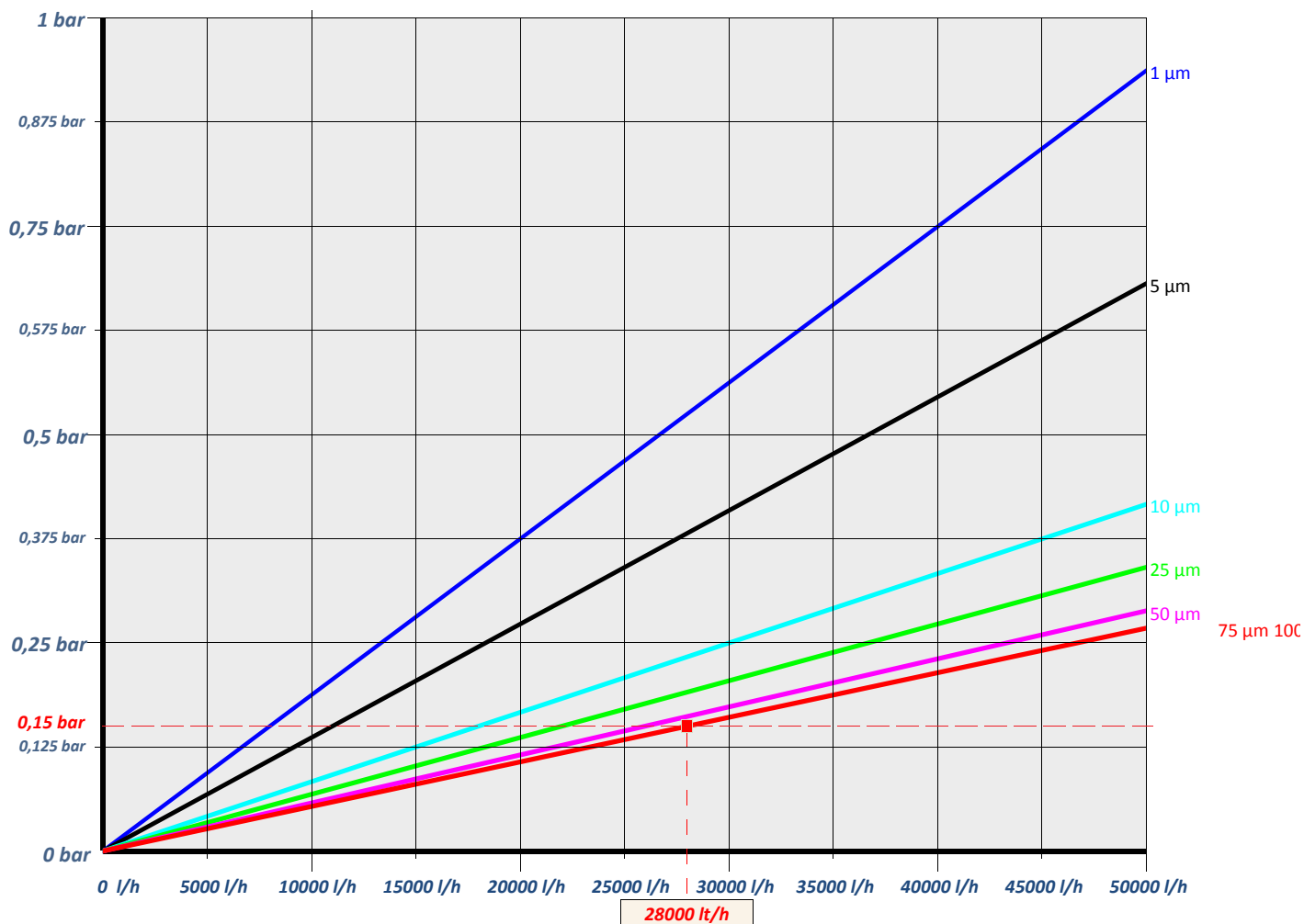
# Sacchi filtranti

## SACCHI FILTRANTI DI PROFONDITÀ

### SW7PP75

GRAFICO DELLE PORTATE (Litri/Ora) IN FUNZIONE DELLA DIFFERENZA DI PRESSIONE (Bar)

**Differenza di pressione**



Il grafico si riferisce ai sacchi di altezza pari a 17" (430 mm). Effettuare le opportune proporzioni per ottenere la portata per i sacchi di altezza superiore.

**Portata**

**Reafil srl**

Sede legale: Via Caronda 446,  
 95128 Catania CT - Italy  
 P.IVA / C.F. 05339800871

**Contatti commerciali**

Office tel. / Fax (+39) 095 780 71 57  
 Mobile tel.  
 e-mail info@reafil.com

**Dati aziendali**

N.Rea: CT-359497  
 Cap. Soc. €10.000,00 i.v.  
 PEC: reafil@legalmail.it

Online Store  
 reafil.com

