

## Sacchi filtranti

# SACCHI FILTRANTI DI PROFONDITÀ

## SI6PP75

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Modello	SI6PP75
Tipo	Feltro in polipropilene
Diametro	Diam. 6" (155 mm)
Altezza	19"
Micron	1 / 5 / 10 / 25 / 50 / 75 / 100
Efficienza	75%

**APPLICAZIONI**

Acqua
Acqua mare

**ALTRE APPLICAZIONI CON APPROVAZIONE SCRITTA DEL PRODUTTORE**

Alimentare/Bevande
Pitture vernici/Rivestimenti/Resine
Industria generale
Chimica di base/Petrochimica
Acqua Potabile

**MATERIALE**

Materiale filtrante	Polipropilene
Materiale anello	Acciaio al carbonio

**PRESSIONE**

Max differenza di pressione a 20°C	2 bar
Max differenza di pressione suggerita	1 bar

**TEMPERATURA**

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



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

Codice	Descrizione	Altezza	Micron	Flow l/h <sup>1</sup>	Superficie filtrante	Quantità scatola
SI6PP75190106A	SI6PP75 19-01	19"	1	8.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP75190506A	SI6PP75 19-05	19"	5	11.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP75191006A	SI6PP75 19-10	19"	10	18.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP75192506A	SI6PP75 19-25	19"	25	22.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP75195006A	SI6PP75 19-50	19"	50	26.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP75197506A	SI6PP75 19-75	19"	75	28.000	0,25 m <sup>2</sup>	10
SI6PP751910006A	SI6PP75 19-100	19"	100	28.000	0,25 m <sup>2</sup>	10

# Sacchi filtranti

## SACCHI FILTRANTI DI PROFONDITÀ

### SI6PP75

#### TABELLA TIPO ANELLO

<b>Anello</b>	Anello interno Diam. 6" (155 mm)
CODICE	SI6



**SI**

#### TABELLA CODICI SACCHI

Modello	Altezza		Micron		Diametro anello		Materiale anello	
SI6PP75	19"	19	1 µm	01	5 µm	05	10 µm	10
			100 µm	100	25 µm	25	50 µm	50
			75 µm	75			Diam. 6" (155 mm)	06
							Acciaio al carbonio	A