

## Contenitori per cartucce filtranti CONTENITORI IN POLIPROPILENE

# FILTRO FILTERONE-FON-2RS

 [Collegamento a disegno PDF](http://www.everblue.it/CadDrawings/F20190325085951232FO2RSPPFON0240)  
/www.everblue.it/CadDrawings/F20190325085951232FO2RSPPFON0240

### CARATTERISTICHE

Modello	FILTRO FILTERONE-FON-2RS
Materiale	PP
Attacchi	DN 110 FLANGE DN8063 PN16

### DATI DI PROGETTO

Max pressione d'esercizio	6 bar
Pressione di collaudo	9 bar
Pressione di scoppio	20 bar
Max temperatura d'esercizio	40°C
Test d'invecchiamento	100.000 cicli da 0 a 10 bar

### CARTUCCE

N° cartucce	2
Tipo attacco	FON
Diametro interno minimo	76 mm
Diametro esterno massimo	147,5 mm
Altezze cartucce	40"



### APPLICAZIONI

Acqua  
Acqua mare

Codice	Descrizione	Finitura/specifica particolare	Altezza cartucce	In/Out	Portata a vuoto 2 bar (l/min)	Attacco	Quantità scatola	-
FO2RSPPFON0240	FILTRO FILTERONE-FON-2RS 2x40"		40"	DN 110 FLANGE DN8063 PN16	1500	FON	1	

Contenitori per cartucce filtranti  
**CONTENITORI IN POLIPROPILENE**

**FILTRO FILTERONE-FON-2RS**

**TABELLA CODICI CONTENITORI**

Modello	Materiale		Attacco Cartucce		N° cartucce		Altezza cartucce		Finitura/specifica	
F02RS	PP	PP	FON	FON	2	Ø2	40"	40		

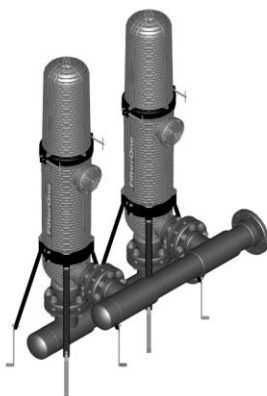


Foto indicativa. La scelta dell'attacco e delle misure comporteranno l'assemblaggio di un prodotto che potrebbe differire da quanto mostrato in figura