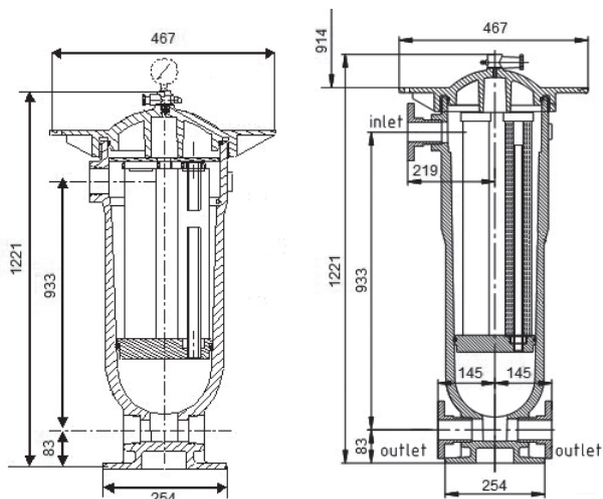
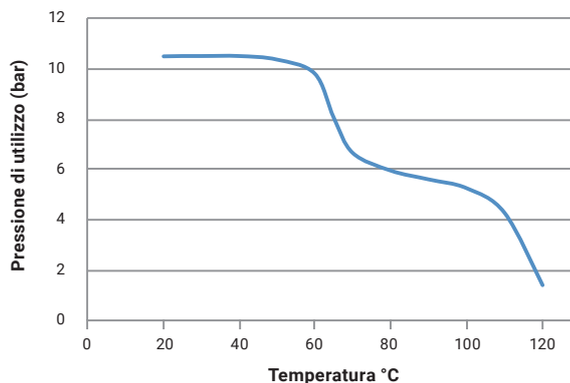


### CARATTERISTICHE

- Costruiti interamente in Polipropilene
- Realizzati in un unico pezzo
- Nessuna giuntura o saldatura
- Rinforzato con fibra di vetro
- Resistente ad alte pressioni e temperature
- Idoneo per contenere cartucce DOE-SOE 222 da 30"



Pressione di esercizio ammissibile a temperatura



POLYLINE FC-POL - C	530-P-10	530-P-10-F
Condiz. max di utilizzo (bar/°C)	10 bar / 20°C (vedi grafico)	
*Portata nominale	15 m³/h	
Materiale	Polipropilene rinforzato con fibra di vetro	
Misure (mm) A	1221	
Misure (mm) B	930	
Misure (mm) C	330	584
Volume (l)	36	
Lunghezza cartucce	30" = 762 mm	
N° di cartucce	5	
Diam est. max cartucce	70 mm	
Sfiato	5/8" NPT	
Peso (kg)	30	32
Attacchi	2" BSP femmina	2" flangia ANSI/DIN

\* Portata riferita ad acqua filtrazione nominale 5 µm - Δp: 0,15 bar