

# FACET VF-21 / VF-22

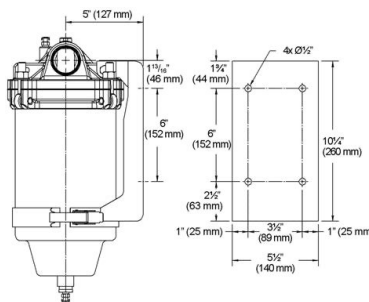
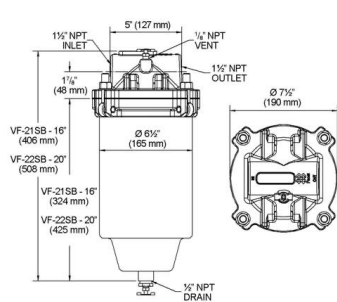
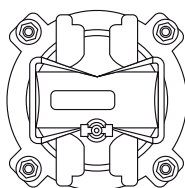
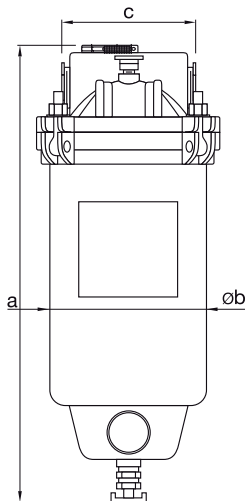
FILTRI DEL CARBURANTE PER L'AVIAZIONE



R06.23

**AVGAS 100LL**

- Progettato per rimuovere acqua e solidi dai combustili per l'aviazione.
- VF-21 e VF-22 sono versatili, compatti, economici e leggeri.
- Cartuccia coalescenze separatore aggiornata all'EI 1583 7° Ed. Categoria C & M.



## SPECIFICHE

	VF-21	VF-22
Altezza (a)	406 mm	508 mm
Diametro (b)	165 mm	165 mm
Larghezza (c)	127 mm	127 mm
Spazio cambio cartuccia	52 mm	
Corpo	Acciaio al carbonio	
Testa	Alluminio	
Rivestimento (interno/esterno)	Epossidico	
Pressione	10,34 bar (10,5 kg / cm <sup>2</sup> )	
Chiusura	Rapida a perno oscillante	
Guarnizione chiusura	O-ring Buna-N	
Connessioni	Scarico con rubinetti in ottone	

Tipo connessione In/out 1-1/2" NPT

## CARTUCCE CC

Temperatura max	115°C
Pressione max	75 psi (5.17 bar)
Intervallo pH	5 a 9
Direzione flusso	Esterno - interno

## PORTATA (LITRI / MIN)

Contenitore	Cartuccia	Micron	Portata			
			Aviation Fuel	Benzina	Kerosene	Diesel
<b>VF-21</b>	Coalescente/separatore					
	CC-21-7 <small>Nota 2</small>	0,5	57	170	132	87
<b>VF-22</b>	Coalescente/separatore					
	CC-22-7 <small>Nota 2</small>	0,5	80	227	189	114

Nota 1 PED 2014/68/EU articolo 4.3

Nota 2 EI 1581 EI 1581, 6th Edition, Category C & M, Type S-LW (Jet Fuel and AV-Gas).