

PARKER SFBO-14

FILTRO CARBURANTE COMPLETO SINGOLO A BASSA PRESSIONE



R06.23

- Adatto per portate fino a 90 l/min e pressioni fino a 10 bar
- Pensato per la filtrazione continua del diesel nelle sale macchine
- Filtro carburante durevole per soddisfare i requisiti IMO SOLAS.



SPECIFICHE



Altezza	69 cm
Larghezza	22 cm
Profondità	24 cm
Peso	20 kg
Portata	90 l/min
Filtrazione	1/5/10/25µ water separator
Pressione max	10 bar
Temp. esercizio	0° / 60°C

Codice VSL0SFBO14-10WS.WP

Ricambio PF00014-10WS

DESCRIZIONE

Il nuovo filtro singolo Parker SFBO porta la linea FBO nell'ambiente della sala macchine. L'alloggiamento dell'SFBO è costituito da una testa in ghisa e da un corpo in acciaio, il che significa che può essere utilizzato in applicazioni marine dove l'alluminio è vietato.

SFBO è disponibile con due lunghezze di vasca che consentono portate di gasolio fino a 90 l/min. A seconda dell'elemento interno, l'unità può essere utilizzata come pre-filtro, un separatore d'acqua/filtro antiparticolato o un filtro che assorbe l'acqua.

La manutenzione è semplice, non sono necessari strumenti speciali.

CARATTERISTICHE

- Separatore primario del carburante/acqua sulla linea di aspirazione della pompa del carburante
- Separatore secondario del carburante/acqua sulla linea di pressione della pompa del carburante
- Impianti di dialisi carburante
- Sistemi di erogazione del gasolio in banchina
- Linee di trasferimento del carburante

