

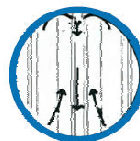
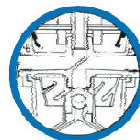
Filtri tipo Turbina

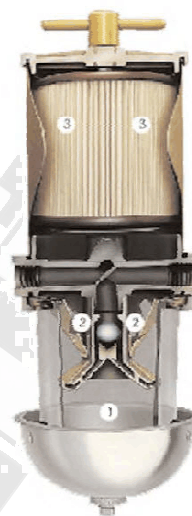
L'uso del filtro separatore Racor elimina totalmente l'acqua e i contaminati solidi con i seguenti vantaggi:

- Minor usura della pompa e degli iniettori
- Miglior combustione
- Maggior durata degli elementi filtranti
- Gas di scarico più puliti
- Minore manutenzione
- Facile installazione

Caratteristiche:

- Filtri separatori omologati RINA
- Eliminazione totale dell'acqua e dei contaminati solidi
- Materiale anticorrosivo e antiruggine
- Boccetta metallica parafiamma opzionale


3 - Filtrazione

2 - Coalescenza

1 - Separazione

Cartucce Racor Aquabloc

| Modello | 500 | 900 | 1000 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|
| 2 Micron | 2010SM-OR | 2040SM-OR | 2020SM-OR |
| 10 Micron | 2010TM-OR | 2040SM-OR | 2020SM-OR |
| 30 Micron | 2010PM-OR | 2040SM-OR | 2020SM-OR |

| 500MA | |
|-------------------|---------|
| Altezza | 292 mm |
| Larghezza | 147 mm |
| Profondità | 122 mm |
| Portata | 227 lph |
| Peso | 1.7 kg |



| 900MA | |
|-------------------|---------|
| Altezza | 432 mm |
| Larghezza | 152 mm |
| Profondità | 178 mm |
| Portata | 341 lph |
| Peso | 2.7 kg |



| 1000MA | |
|-------------------|---------|
| Altezza | 559 mm |
| Larghezza | 152 mm |
| Profondità | 178 mm |
| Portata | 750 lph |
| Peso | 4.5 kg |



| 73/500MA - 75/900MA | | |
|----------------------------|---|---|
| | 73/500MA Con valvole di selezione | 75/900MA Con valvole di selezione |
| Altezza | 292 mm | 432 mm |
| Larghezza | 368 mm | 476 mm |
| Profondità | 241 mm | 279 mm |
| Portata | 454 lph | 681 lph |
| Peso | 7.7 kg | 10.4 kg |

| 73/1000MA - 75/1000MA | | |
|------------------------------|------------------|--|
| | 73/1000MA | 75/1000MA Con valvole di selezione |
| Altezza | 559 mm | 559 mm |
| Larghezza | 432 mm | 476 mm |
| Profondità | 305 mm | 279 mm |
| Portata | 1500 lph | 1500 lph |
| Peso | 11.8 kg | 14 kg |

| 77/1000MA - 79/1000MA | | |
|------------------------------|--|--|
| | 77/1000MA Con valvole di selezione | 79/1000MA Con valvole di selezione |
| Altezza | 559 mm | 559 mm |
| Larghezza | 546 mm | 549 mm |
| Profondità | 305 mm | 300 mm |
| Portata | 2250 lph | 2250 lph |
| Peso | 13.6 kg | 23.6 kg |


Filtri per Medio Flusso

Filtri a medio flusso per motori intermedi con e senza pompa

| Modello | Flusso massimo GPH - LPH | Foro Ø | Elemento filtrante |
|--------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------|
| 215/230/245 | 15-30-45 GPH - LPH 57-114-170 | 1/4" - 18 | R15-R20-R25 1"-14 |
| 445 | 45GPH - LPH170 | 3/8" - 18 (4) NPTF | R45S,T,P 1"-14 |
| 460 | 60GPH - LPH227 | 1/4" - 18 | R60S,T,P 1"-14 |
| 490 | 90GPH - LPH341 | 1/4" - 18 | R90S,T,P 1"-14 |
| 4120 | 120GPH - LPH454 | 1/4" - 18 | R120S,T,P 1"-14 |
| 645 | 45GPH - LPH170 | 3/8" - 18 (7) | R45S,T,P 1"-14 |
| 660 | 60GPH - LPH227 | 3/8" - 18 (7) | R60S,T,P 1"-14 |
| 690 | 90GPH - LPH341 | 3/8" - 18 (7) | R90S,T,P 1"-14 |
| 6120 | 120GPH - LPH454 | 3/8" - 18 (7) | R120S,T,P 1"-14 |