



## Purificazione Acqua Option R Grado 2



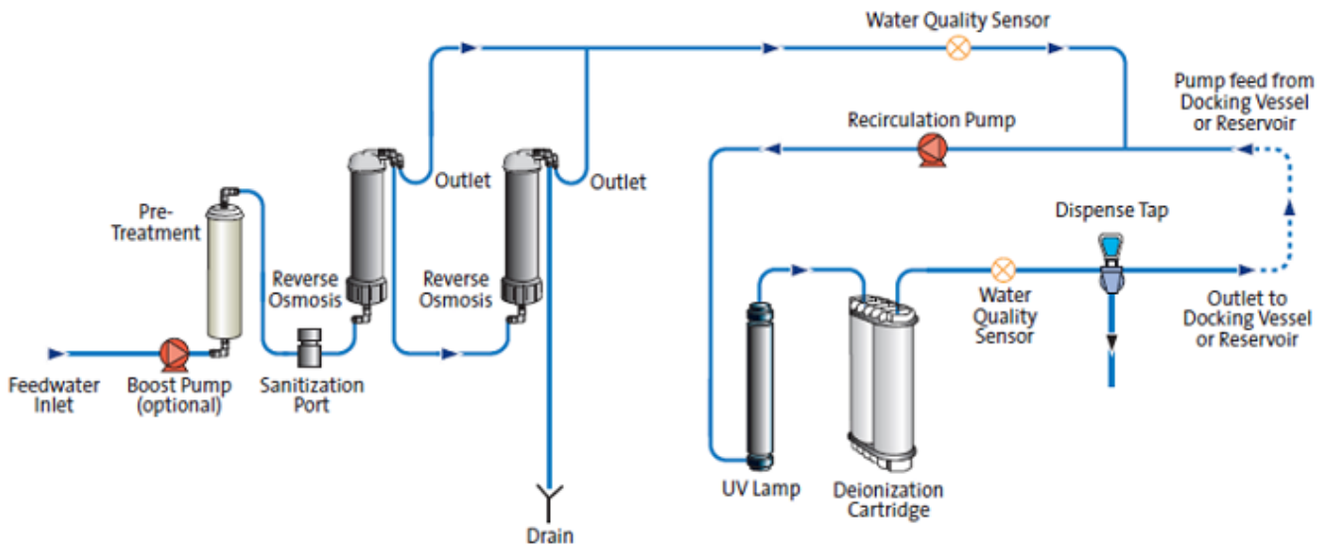
### Descrizione

PURELAB Option è la soluzione ideale per una vasta gamma di attività di laboratorio, tra cui diluizione di campioni e preparazione del reagente, chimica generale, elettrochimica, così come per il rifornimento di altri impianti di produzione di acqua ultrapura.



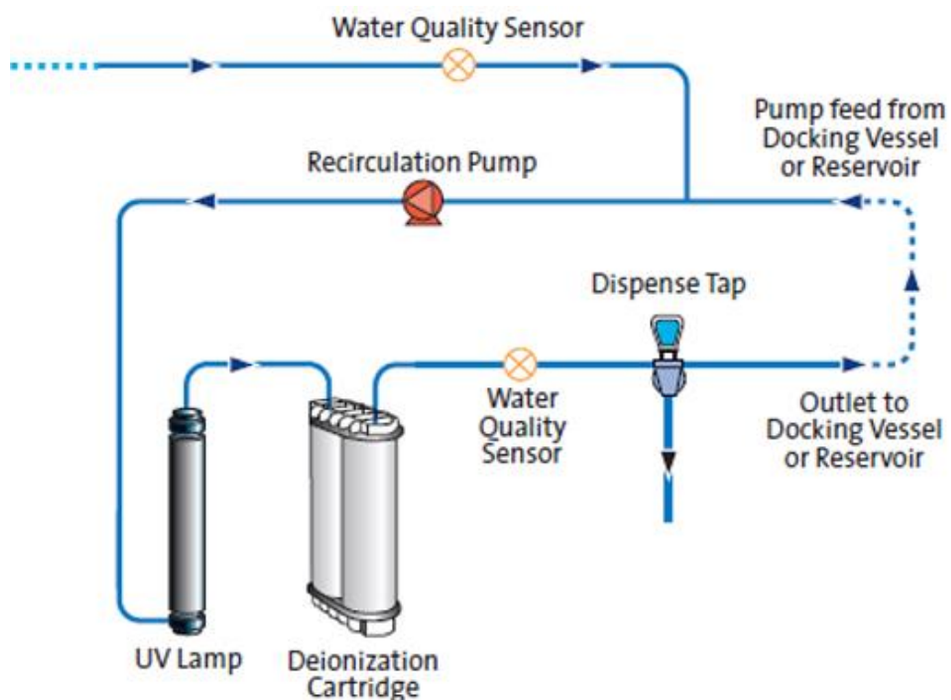
## Caratteristiche:

- Erogazione fino a 15 litri/ora di acqua di tipo II
- Fornitura di acqua di Tipo II, con resistività fino a 15 MΩ-cm, per attività generali di laboratorio
- Sistema di ricircolo integrale completo dell'acqua, per garantire fornitura costante e qualità inalterate
- Serbatoio compatto di tipo "wrap around"
- Manutenzione semplice
- Servizi di collaudo e assistenza tecnica.
- Upgradabile, se si compra uno strumento con una membrana, si può installare l'altra anche successivamente all'acquisto.
- Le differenze rispetto all'OPTION S sono:
  - 1)Lampada UV 254nm (che abbassa il valore di TOC da 30 a 20 ppb e permette di avere una quantità di batteri pari a 1 CFU/ml)
  - 2)Il ricircolo
- Indicato per quantità di acqua inferiori ai 100 l/day.



Questo è il primo strumento dove viene introdotto il concetto di ricircolo.

Consiste in una costante circolazione dell'acqua dentro e fuori dal serbatoio, previo passaggio sotto i raggi UV e attraverso le resine a scambio ionico.



## Dati Tecnici

<b>Modello</b>	<b>OPTION R</b>
<b>Acqua</b>	Tipo 2
<b>Alimentazione</b>	Si alimenta con Acqua di rete
<b>Produzione</b>	7 l/h con 1 membrana 15 l/h con 2 membrane

## Codice Prodotto

<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>
PURELAB Option R 7 con pompa di sovralimentazione per acqua grezza	OR007BPM1
PURELAB Option R 7	OR007XXM1
PURELAB Option R 15 con pompa di sovralimentazione per acqua grezza	OR015BPM1
PURELAB Option R 15	OR015XXM1

## Accessori

Descrizione	Codice
Cartuccia di pretrattamento per Prima, Option & MEDICA	LC140
Lampada UV per l'option 2/4/5, MEDICA, Maxima, Optima, Eleggere e Opzione 3 MK2	LC105
Cartuccia Twin-pack per Option e medica	LC141
Composito Filtro Air Vent	LC136M2
Confezione da 12 compresse di disinfezione	CT1
Cartuccia RO (7.5 portata LPM)	LC143
POU Biofilter	LC197
POU Filtro per la Option e medica	LC145
Kit di installazione polivalente	LA513
Kit di installazione con valvola di sella per tubo 15 millimetri	LA506
Regolatore di pressione	LA512
Raccordi SP311 con 8 / 12mm	LA518
Pre-filtro di assemblaggio per Option, Prima, MEDICA con pompa di spinta integrata	LA582
Filtro Micron Briquetted Carbon 5.0 (FILT32678)	LC123
Filtro micron di profondità 10.0	FILT50011
Filtro micron di profondità 5.0	FILT50009
Kit Flusso per Option R da 7 a 15 di conversione	LA605
Kit di montaggio a parete SBP e Ultra	LA610
Kit stampante per la gamma Ultra e SBP	LA618
Purelab Option R 7/15 - Stazione di controllo a distanza	LA625
Dispensatore a distanza	LA629
Stazione di erogazione a distanza	LA643
Valvola di Erogazione remota per l'uso con LA522, LA523, LA570 e LA571	LA521
Boost Pump Kit SBP	LA609
Kit Test Cloro	TEST30679
<b>Serbatoio</b>	
DV serbatoio modulare (35 litri)	LA620
Kit di montaggio a parete per LA586 e LA587 - bianco	LA591
Serbatoio da 25 litri con 5 interruttori di livello	LA611
Serbatoio da 40 litri con 5 interruttori di livello	LA612
Serbatoio da 75 litri con 5 interruttori di livello	LA613
Kit di montaggio a parete per LA590 - 75 litri del serbatoio - bianco	LA592