

## Apparecchi filtranti da laboratorio e da processo

La filtrazione di molti liquidi usati in laboratorio è di estrema importanza a partire dall'acqua. Per quest'ultima è indispensabile quindi inserire nella tubazione di rete un filtro intercettatore di particelle o se necessario di batteri. Qui viene proposta una piccola serie di apparecchi filtranti 'Mono' a una cartuccia o apparecchi 'Duplex' con una coppia di cartucce per ottenere la combinazione sgrossante/raffinante o chiarificante/sterilizzante.



### CONTENITORI 'MONO' da tubazione per cartucce da 10" e 20"

Le connessioni IN-OUT da 3/4 o 1" femmina sono opposte in linea e situate sulla testa dell'apparecchio. La testa ed il vaso sottostante sono unite da una ghiera da stringersi a mano o con una chiave. Sulla testa in polipropilene è previsto uno sfiato per l'aria. Il vaso sottostante è fornibile in policarbonato trasparente o in polipropilene opaco. All'interno per la tenuta con le cartucce è prevista per cartucce di tipo (DOE) Flat (tubolare senza teste sagomate) oppure con attacco 222 o-ring per cartucce SOE. Sono disponibili per cartucce da 10" (250 mm) e 20" (500 mm).

**Larghezza tra gli attacchi: 133 mm - altezza totale per cartucce da 10": 315 mm**

- 13251A** - FPC1 in polipropilene con vaso in policarbonato trasparente - per cartuccia tipo **Flat** da 10" (DOE) - attacchi da 3/4"
- 13251B** - FPCB1 in polipropilene con vaso in policarbonato trasparente - per cartuccia tipo **222 O-ring** da 10" (SOE) - attacchi da 3/4"
- 13252A** - FPP1 in polipropilene con vaso in polipropilene opaco - per cartuccia **Flat** da 10" (DOE) - attacchi da 3/4"
- 13252B** - FPPB1 in polipropilene con vaso in polipropilene opaco - per cartuccia tipo **222 O-Ring** da 10" (SOE) - attacchi da 3/4"



**Larghezza tra gli attacchi: 133 mm - altezza totale per cartucce da 20": 571 mm**

- 13254A1** - FPC2 in polipropilene con vaso in policarbonato trasparente - per cartuccia tipo **Flat** da 20" (DOE) - attacchi da 1"
- 13254B1** - FPCB2 in polipropilene con vaso in policarbonato trasparente - per cartuccia tipo **222 O-ring** da 20" (SOE) - attacchi da 1"
- 13255A1** - FPP2 in polipropilene con vaso in polipropilene opaco - per cartuccia **Flat** da 20" (DOE) - attacchi da 1"
- 13255B1** - FPPB2 in polipropilene con vaso in policarbonato opaco - per cartuccia tipo **222 O-ring** da 20" (SOE) - attacchi da 1"



### CONTENITORI 'DUPLEX' da tubazione per cartucce DOE da 10" e 20"

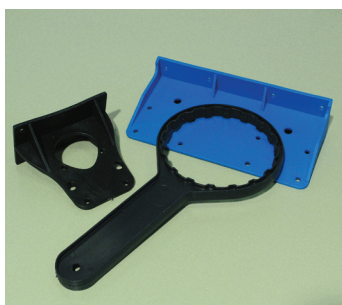
Questo tipo di apparecchio filtrante è costituito da 2 contenitori totalmente in polipropilene, accoppiati in serie, che permettono il montaggio contemporaneo in serie di due cartucce che vanno scelte con porosità diversa per poter montare nel primo contenitore un prefiltro sgrossante o chiarificante e nel secondo un filtro raffinante o sanitizzante.

**Larghezza tra gli attacchi: 275 mm - altezza totale per cartucce da 10": 315 mm**

- 13261A** - FPC1D in polipropilene con vasi in policarbonato trasparente - per cartucce tipo **Flat** da 10" (DOE) - attacchi da 3/4"
- 13262A** - FPP1D in polipropilene con vasi in polipropilene opaco - per cartucce tipo **Flat** da 10" (DOE) - attacchi da 3/4"

**Larghezza tra gli attacchi: 271 mm - altezza totale per cartucce da 20": 571 mm**

- 13264A1** - FPC2D in polipropilene con vasi in policarbonato trasparente - per cartucce tipo **Flat** da 20" (DOE) - attacchi da 1"
- 13265A1** - FPP2D in polipropilene con vasi in polipropilene opaco - per cartucce tipo **Flat** da 20" (DOE) - attacchi da 1"



**Accessori: sono disponibili le chiavi di serraggio dei vasi e le mensole da muro**

