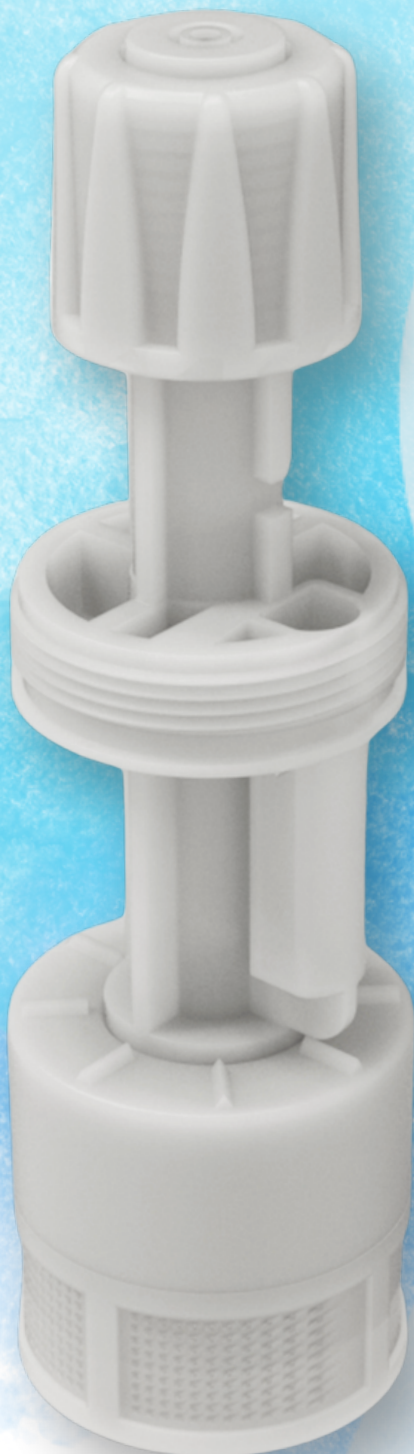


we are
industry & innovation

BTS
ENGINEERING

<https://prom-nasos.pro>
<https://bts.net.ua>
<https://prom-nasos.com.ua>
+38 095 656-37-57,
+38 067 360-71-01,
+38 063 362-12-31,
info@prom-nasos.pro

Filtro di fondo A-FILTER *A-FILTER foot filter*



Caratteristiche

► Il nuovo filtro di fondo A-filter, presenta un design innovativo studiato appositamente per permettergli di poter prelevare il liquido nel serbatoio ad una quota molto bassa, allungano il tempo di dosaggio senza sostituzione.

- Corpo completamente in PVDF
- Adatto a qualunque misura di tanica e serbatoio
- Valvola di non ritorno integrata
- Peso per la stabilizzazione
- Portata fino a 100 lt/h

► Aggiungendo il nuovo sensore di livello, A-filter si trasforma in una lancia di aspirazione semplificata.

► Il nuovo sensore di livello si compone di un elemento in PVDF studiato per scorrere lungo il corpo del filtro di fondo e da un sensore con cavo da 4 m. Facile da installare e disponibile sia senza connettore sia con connettore BNC o Hirshmann.

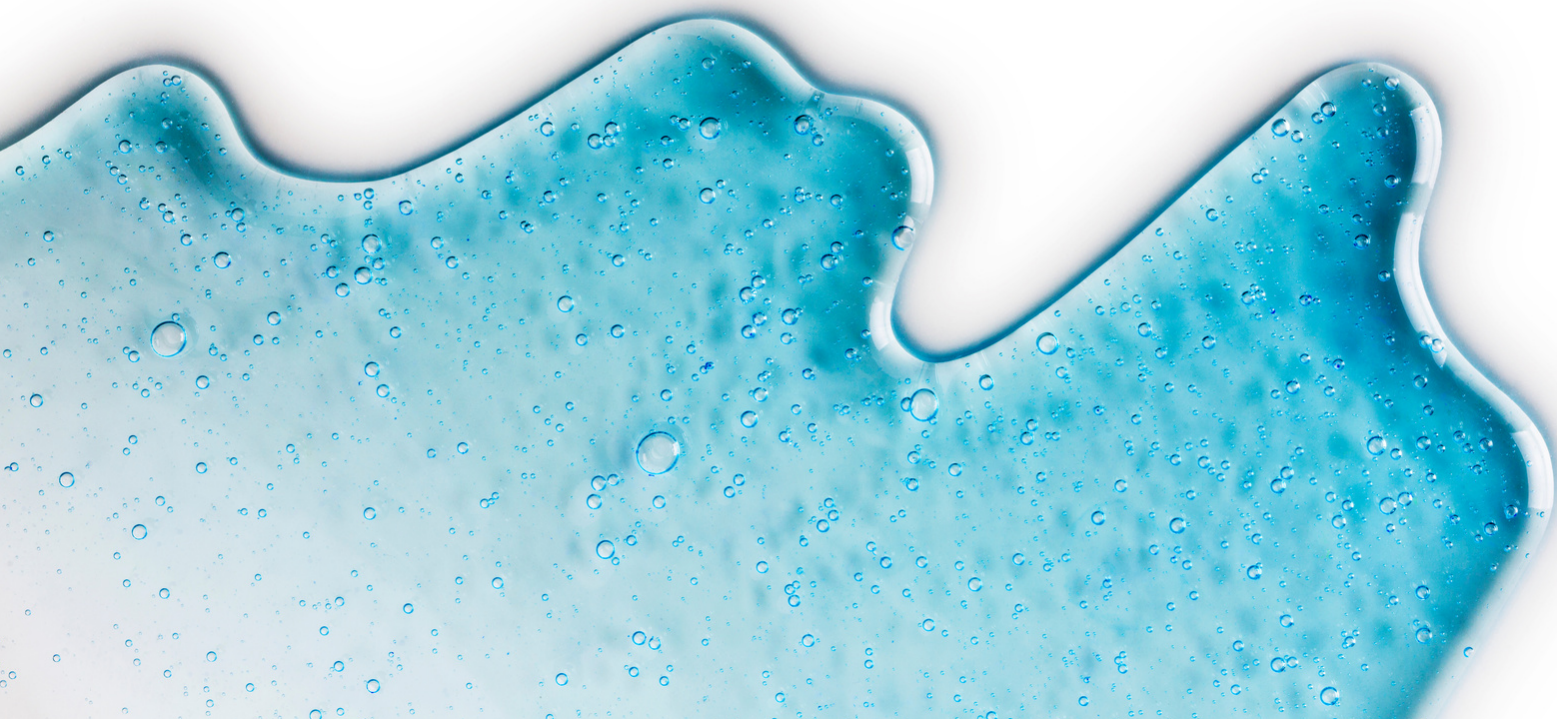
Features

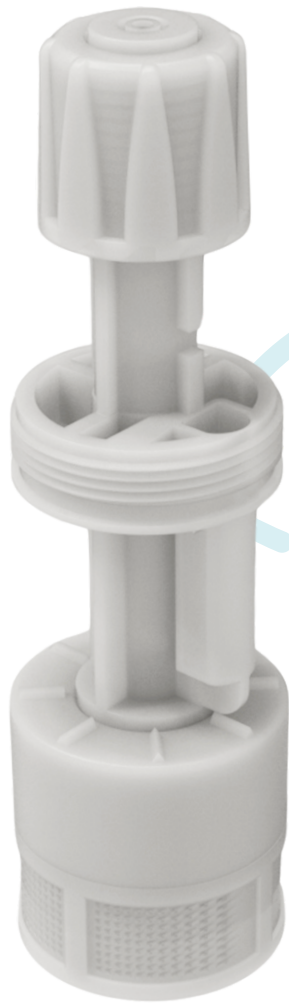
► *The new foot filter A-filter, has an innovative design designed specifically to allow it to withdraw the liquid in the tank at a very low altitude, lengthen the dosing time without replacement.*

- *Full PVDF body*
- *Suitable for any tank and tank size*
- *Integrated non-return valve*
- *Weight for stabilization*
- *Flow rate up to 100 l / h*

► *By adding the new level sensor, A-filter transforms into a simplified suction nozzle.*

► *The new level sensor consists of a PVDF element designed to slide along the body of the foot filter and a sensor with 4 m cable. Easy to install and available both without connector and with BNC or Hirshmann connector.*

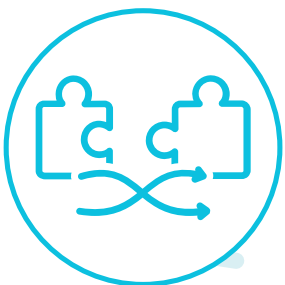




Configurazione filtro di fondo+sensore di livello
Foot filter+level sensor configuration

I vantaggi del filtro di fondo A-FILTER

Advantages of A-FILTER foot sensor



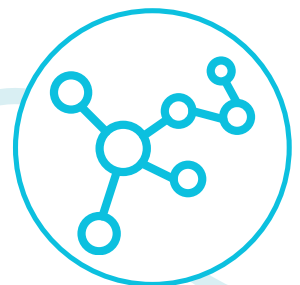
Configurabile con sensore di livello

Configurable with level sensor



Portata fino a 100 lt/h

Flow rate up to 100 l/h



Corpo completamente in PVDF

Full PVDF body



Filtro di fondo A-FILTER

Codice Code	Descrizione Description
ADFF01010000	Filtro di fondo/ <i>Foot filter</i> A-filter - PVDF-CE-VT 4X6 - 6X8
ADFF01010100	Filtro di fondo/ <i>Foot filter</i> A-filter- PVDF-CE-DT 4X6 - 6X8
ADFF01010001	Filtro di fondo/ <i>Foot filter</i> A-filter - PVDF-CE-VT 10X14
ADFF01010101	Filtro di fondo/ <i>Foot filter</i> A-filter - PVDF-CE-DT 10X14

Sensore di livello

Codice Code	Descrizione Description
ADFFSL010000	Sensore di livello PVDF s/connettore - 4mt <i>PVDF level sensor with connector - 4mt</i>
ADFFSL010100	Sensore di livello PVDF con. BNC - 4mt <i>PVDF level sensor with con. BNC - 4mt</i>
ADFFSL010200	Sensore di livello PVDF con. HIRSCHMANN - 4mt <i>PVDF level sensor with con. HIRSCHMANN - 4mt</i>



