

## > Batteria in Linea Automatici



### DESCRIZIONE:

#### Applicazione

- Batteria filtrante per acque di superficie, lago, canale

#### Specifiche

- Massima pressione: 8 bar
- Connessioni: flangiata
- Elemento filtrante: graniglia quarzifera 0,8/1,2 mm
- Sistema di controllo controlavaggio a tempo e a pressione differenziale

#### Caratteristiche

- Collettori ingresso/uscita acqua zincati o verniciati
- Valvole di controlavaggio ad alto flusso in materiale plastico rinforzato
- Scarico controlavaggio in PE
- Filtro sicurezza segnale idraulico
- Valvola sfidato aria
- Manometri
- Alimentazione centralina:
  - 220 V AC
  - 12 V CC (8 batterie x 1,5 V non comprese)

### BATTERIA CON CENTRALINA ALIMENTAZIONE 9 V CC

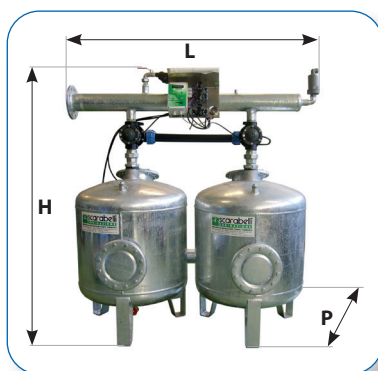
Cod.	Unità filt.	Finitura corpo	Ø mm	Ø att. coll.	Flangiati	Q <sub>max</sub> m <sup>3</sup> /h	Graniglia kg
AFLB010	2	zinc/vern	500	DN80	Flangiati	36	250
AFLB016	2	zinc/vern	750	DN100	Flangiati	86	525
AFLB018	3	zinc/vern	750	DN125	Flangiati	129	800
AFLB038	2	vern	900	DN125	Flangiati	124	700
AFLB039	3	vern	900	DN150	Flangiati	186	1.050
AFLB017	2	zinc/vern	950	DN125	Flangiati	136	750
AFLB019	3	zinc/vern	950	DN150	Flangiati	204	1.150
AFLB046	2	vern	1.200	DN200	Flangiati	240	1.200
AFLB056	3	vern	1.200	DN200	Flangiati	360	1.800

N.B.: graniglia non inclusa  
In fase ordine indicare finitura richiesta

### BATTERIA CON CENTRALINA ALIMENTAZIONE 230 V AC

Cod.	Unità filt.	Finitura corpo	Ø mm	Ø att. coll.	Flangiati	Q <sub>max</sub> m <sup>3</sup> /h	Graniglia kg
AFLB020	2	zinc/vern	500	DN80	Flangiati	36	250
AFLB040	2	zinc/vern	750	DN100	Flangiati	86	525
AFLB022	3	zinc/vern	750	DN125	Flangiati	129	800
AFLB044	2	vern	900	DN125	Flangiati	124	700
AFLB045	3	vern	900	DN150	Flangiati	186	1.050
AFLB042	2	zinc/vern	950	DN125	Flangiati	136	750
AFLB043	3	zinc/vern	950	DN150	Flangiati	204	1.150
AFLB057	2	vern	1.200	DN200	Flangiati	240	1.200
AFLB058	3	vern	1.200	DN200	Flangiati	360	1.800

N.B.: graniglia non inclusa  
In fase ordine indicare finitura richiesta



Modello		Ø corpo filtro mm	Unità filtranti	Dimensioni indicative mm		
9 V	230 V			L	P	H
AFLB010	AFLB020	500	2	1.600	900	1.620
AFLB016	AFLB040	750	2	2.100	1.150	1.650
AFLB018	AFLB022	750	3	2.850	1.150	1.650
AFLB038	AFLB044	900	2	2.500	1.350	1.970
AFLB039	AFLB045	900	3	3.500	1.350	1.970
AFLB017	AFLB042	950	2	2.500	1.350	1.970
AFLB019	AFLB043	950	3	3.500	1.350	1.970
AFLB046	AFLB057	1.200	2	3.000	1.600	2.200
AFLB056	AFLB058	1.200	3	4.200	1.600	2.200