


THERMOFMA Mini Filtro Pulente

- Testa in ottone
- Ghiera in ottone
- Vaso trasparente in materiale plastico
- Cartuccia in acciaio inox (100 microns)

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FMA1/2-0	Minifiltro pulente*	20 lt/min	1/2"
FMA 3/4-0	Minifiltro pulente*	25 lt/min	3/4"

* dimensioni: Ø76xH185mm


THERMOFLA Filtro Pulente con manometri

- Testa in ottone
- Ghiera in ottone
- Vaso trasparente in materiale plastico
- Cartuccia in acciaio inox (100 microns)

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FLA11/2-0	Filtro da 1 1/2" con manometro*	150 lt/min	1.1/2"
FLA2-0	Filtro da 2" con manometri**	180 lt/min	2"

* dimensioni: Ø160xH400 mm

** dimensioni: Ø180xH495 mm


THERMOFELIK Filtro Pulente ad elica con manometri

- Testa in poliammide rinforzata con fibra di vetro
- Flangia bloccavaso in acciaio Inox
- Vaso in poliammide rinforzata con fibra di vetro
- Cartuccia in acciaio inox (100 microns)
- Pulizia ad effetto elica ruotando la manopola in testa

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FELIK2-0	Filtro elica*	30 m³/h	2"
FELIKDN65-0	Filtro elica*	40 m³/h	DN65
FELIK3-0	Filtro elica**	50 m³/h	3"

* dimensioni: Ø340xH555 mm

** dimensioni: Ø340xH820 mm


THERMOFIP Filtro Pulente

Filtrazione micrometrica, trattiene impurità, sabbia, ruggine e corpi estranei.

- Testa: resina acetica
- Vaso: trasparente Trogamid
- Cartuccia: acciaio inox 316 (89 micron)
- Raccordo ruotabile 360° in ottone
- Rubinetto di scarico incluso
- Pressione max: 10 bar

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FIP3/4-0	Filtro pulente*	58 lt/min	3/4"
FIP1-0	Filtro pulente**	88 lt/min	1"
FIP11/4-0	Filtro pulente**	100 lt/min	1"1/4"

* dimensioni: mm L172xP110xH298

** dimensioni: mm L183xP110xH298


THERMOFAP Filtro AutoPulente

- Attacchi ruotabili a 360° con bocchettone
- Testa in poliammide rinforzata con fibra di vetro
- Vaso trasparente in materiale plastico
- Cartuccia in acciaio inox (90 microns) PN16

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FAP3/4-0	Filtro autopulente semi-automatico*	38 lt/min	3/4"
FAP1-0	Filtro autopulente semi-automatico**	40 lt/min	1
FAP11/4-0	Filtro autopulente semi-automatico***	60 lt/min	1"1/4

* dimensioni: Ø172xH330 mm

** dimensioni: Ø180xH330 mm

*** dimensioni: Ø190xH330 mm


THERMOFAR Filtro AutoPulente

- Attacchi ruotabili a 360° con bocchettone
- Testa in poliammide rinforzata con fibra di vetro
- Vaso trasparente in materiale plastico
- Cartuccia in acciaio inox (90 microns) PN16

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FAR3/4-0	Filtro autopulente semi-automatico*	38 lt/min	3/4"
FAR1-0	Filtro autopulente semi-automatico**	40 lt/min	1
FAR11/4-0	Filtro autopulente semi-automatico***	60 lt/min	1"1/4

* dimensioni: Ø172xH330 mm

** dimensioni: Ø180xH330 mm

*** dimensioni: Ø190xH330 mm


THERMOTURB Filtro AutoPulente

Filtrazione micrometrica, trattiene impurità, sabbia, ruggine e corpi estranei.

La girante per il controlavaggio, azionata tramite l'apertura a manopola dal flusso d'acqua, garantisce la pulizia ottimale della cartuccia.

Durante la fase di lavaggio viene garantita l'acqua all'utenza.

- Testa: resina acetica
- Vaso: trasparente Trogamid
- Cartuccia: acciaio inox 316 (89 micron)
- Raccordo ruotabile 360° in ottone
- Rubinetto di scarico incluso
- Pressione max: 10 bar
- Disponibile nella versione autopulente AUTOMATICA (programmabile da 1 a 999h)

Codice	Descrizione	Portata	Attacchi
FTURB3/4-0	Filtro autopulente (A)	8.5 m³/h	3/4"
FTURB1-0	Filtro autopulente (B)	10.8 m³/h	1"
FTURB11/4-0	Filtro autopulente (B)	11.7 m³/h	1"1/4
FTURBA1-0	Filtro autopulente automatico (C)	10.8 m³/h	1"
FTURB11/4-0	Filtro autopulente automatico (D)	11.7 m³/h	1"1/4
FTURB11/2-0	Filtro autopulente automatico (E)	13.3 m³/h	1"1/2
FTURB2-0	Filtro autopulente automatico (F)	14.9 m³/h	2"

(A) dimensioni: mm L261xP118xH300

(B) dimensioni: mm L261xP122xH300

(C) dimensioni: mm L183xP110xH380

(D) dimensioni: mm L188xP110xH380

(E) dimensioni: mm L254xP100xH380

(F) dimensioni: mm L262xP110xH380





THERMOQUARZ Filtro chiarificatore a lavaggio automatico

Indispensabile per eliminare la torbidità dovuta a limo, terra, argilla, sostanze colloidali e a piccolissime particelle in sospensione. L'acqua viene filtrata attraverso strati di sabbia quarzifera di diversa granulometria, i quali vengono lavati automaticamente con acqua in contro corrente grazie ad un programmatore elettronico temporizzato.

Codice	Descrizione
QUARZ30-0	Filtro chiarificatore quarzo 30
QUARZ80-0	Filtro chiarificatore quarzo 50
QUARZ80-0	Filtro chiarificatore quarzo 80

Modello Filtro chiarificatore	Materiali filtranti kg	Dimensioni mm		Attacchi mm	Portata lt/min
		Ø	H	Ø	
QUARZ30-0	30	258	1.090	1"	33
QUARZ50-0	50	258	1.650	1"	50
QUARZ80-0	80	330	1650	1" 1/4	60



THERMOCARBON Filtro deodorante a lavaggio automatico

Indispensabile per eliminare la presenza di odori e sapori sgradevoli dovuti all'eccesso di cloro, fenoli e clorofenoli. L'acqua viene filtrata attraverso uno strato di attivo granulare con elevata porosità, che ha la funzione principale di adsorbimento di elementi inquinanti disciolti nell'acqua. Il lavaggio del carbone attivo avviene con acqua in contro corrente grazie ad un programmatore elettronico temporizzato.

Codice	Descrizione
CARBON30-0	Filtro deodorante carbone 30
CARBON50-0	Filtro deodorante carbone 50
CARBON80-0	Filtro deodorante carbone 80

Modello Filtro chiarificatore	Materiali filtranti kg	Dimensioni mm		Attacchi mm	Portata lt/min
		Ø	H	Ø	
CARBON30-0	30	258	1.090	1"	33
CARBON50-0	50	258	1.650	1"	50
CARBON80-0	80	330	1650	1" 1/4	60



VALVOLA 2

Compatibile con THERMOCAB.

- Valvola con programmatore tempo/volume
- Display lcd retroilluminato
- Mixer di miscelazione incluso
- Filtro sottovalvola, tubo diffusore e filtro di fondo inclusi

Codice	Descrizione	Attacchi
VFBE14-0	Kit valvola completo	1"