# /ietata la riproduzione anche parziale del presente documento. GEL si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso. - Mod96:ST-rev. 00 del 07/01/2013 3EL SpA © - Via Enzo Ferrari, 1 - 60022 Castelfidardo (AN) Italy - Tel. +39 0717827 Fax +39 0717808175 - www.gel.it



### Depura 550

Filtri di sicurezza standard per cartucce da 5"



L'acqua normalmente utilizzata negli impianti idrici civili e industriali contiene in sospensione una certa quantità di impurità solide di diversa natura, quali sabbia, ruggine, ecc.

Queste particelle, dal diametro variabile tra pochi micron e alcuni millimetri, sono spesso causa di danni e corrosioni agli impianti idrici, alle rubinetterie e agli elettrodomestici.

Per risolvere il problema è necessario installare un filtro a monte dell'impianto o dell'attrezzatura da salvaguardare.

Esistono diversi tipi di filtri di sicurezza:

- · Filtri standard
- · Filtri standard antiallagamento
- Filtri a cartuccia autopulenti manuali
- Filtri a cartuccia autopulenti automatici

#### Depura 550-Caratteristiche

I Depura 550 sono filtri di sicurezza standard che eliminano dall'acqua sabbia e corpi estranei e sono utilizzati per impieghi civili, tecnici ed industriali.

La tipologia costruttiva è a "tre pezzi" con testa in ottone o polipropilene e vaso in materiale plastico SAN o Trogamid, resistente a pressioni e temperature elevate.

I filtri Depura 550 possono alloggiare le seguenti tipologie di cartucce filtranti:

- Rete lavabile 5" PP 60 µm
- Rete lavabile 5" PP 90 µm
- Rete lavabile 5" INOX 90 µm
- Rete lavabile 5" INOX MICROSTIRATO 90 µm
- Filo avvolto 5" PP 5 μm
- Filo avvolto 5" PP 20 µm

Le attrezzature sopra esposte sono realizzate con materiali di prima qualità, certificati per uso alimentare (DM 174/2004).

#### Depura 550-Installazione

- I Depura 550 vanno installati da personale qualificato, in luogo asciutto e protetto da gelo e raggi solari.
- Durante l'installazione fare attenzione a non provocare urti per non danneggiare il vaso.
- Collegare il filtro alle tubazioni utilizzando raccordi a passo cilindrico.
- Installare il filtro in posizione verticale.
- La direzione del flusso deve rispettare il senso delle frecce poste sulla testa del filtro.
- Non installare il filtro in situazioni che possono generare depressioni sulla rete idrica.
- Prevedere sempre un sistema di by-pass con valvole.
- Controllare che le caratteristiche tecniche del filtro indicate in tabella corrispondano alle condizioni di esercizio richieste.
- In presenza di pressioni di rete elevate e/o pulsanti, prima del filtro installare un riduttore di pressione ed un ammortizzatore di colpi d'ariete.
- Per applicazioni ad uso potabile, dopo aver installato il filtro fare una disinfezione dell'impianto.
- · Avvitare il vaso sulla testa del filtro tramite ghiera.

#### Depura 550-Manutenzione

# Vietata la riproduzione anche parziale del presente documento. GEL si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso. - Mod96:ST-rev. 00 del 07/01/2013 GEL SpA © - Via Enzo Ferrari, 1 - 60022 Castelfidardo (AN) Italy - Tel. +39 0717827 Fax +39 0717808175 - www.gel.it



Filtri di sicurezza standard per cartucce da 5"

- Pulire il filtro lavando o sostituendo la cartuccia filtrante.
- · Aumentare la frequenza di lavaggio o sostituzione della cartuccia filtrante in caso siano presenti limo o argilla.
- Prima di smontare la cartuccia per lavarla o sostituirla, escludere il filtro dall'impianto chiudendo le valvole di arresto e aprendo la valvola by-pass.
- Pulire il vaso e la cartuccia utilizzando del sapone e acqua potabile, chiara e pulita.

## OGEL

### Depura 550

Filtri di sicurezza standard per cartucce da 5"

#### **SENZA CARTUCCIA**

#### Dati tecnici

	101.026.40
	DEPURA 550 PP 1/2"
Attacco diametro (mm)	1/2"
Tipo di attacco (F/M)	F
Pressione nominale (bar)	10
H (cm)	22
Temperatura min. acqua (°C)	5
Temperatura max acqua (°C)	40
Temperatura min. ambiente (°C)	5
Temperatura max ambiente (°C)	50
Interasse (cm)	13
Materiale testa	PP
Materiale vaso	SAN
Ø(cm)	13

#### Depura 550 - Dati tecnici - Cartucce filtranti 5" (compatibili)

103.010.10

103.010.20

103.020.10

103.020.65

103.030.20

103.030.10

#### Accessori

125.210.50

Fornitura e posa in opera di di chiave per filtri DEPURA (5", 7" e 10" ottone e plastica)

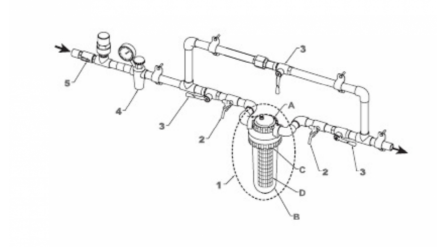
# Vietata la riproduzione anche parziale del presente documento. GEL si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso. - Mod96:ST-rev. 00 del 07/01/2013 3EL SpA © - Via Enzo Ferrari, 1 - 60022 Castelfidardo (AN) Italy - Tel. +39 0717827 Fax +39 0717808175 - www.gel.it



### Depura 550

Filtri di sicurezza standard per cartucce da 5"

#### Schema di installazione



1. Filtro A) Testa B) Vaso C) Ghiera D) Cartuccia 2. Rubinetto test acqua 3. Rubinetto intercettazione 4. Riduttore di pressione 5. Valvola di ritegno

#### Descrizione per offerte e capitolati

Fornitura e posa in opera di filtro di sicurezza standard da 5" che, eliminando sabbia e corpi estranei dall'acqua potabile o tecnica, previene le corrosioni. Costruito con materiali resistenti alle corrosioni, il filtro si costituisce di testa in polipropilene e vaso in materiale plastico SAN resistente a pressioni elevate. Risponde ai requisiti previsti da: DL 31/01 e DL 27/02; DM 174/2004; DM 25/2012; UNI EN 13443-1 e UNI EN 13443-2; 2013/02/CE.