

# Cillit® AQA Cleaner FDM

Filtro defangatore meccanico per l'eliminazione di fanghi e corpi estranei nei circuiti di riscaldamento



Le nuove leggi sull'efficienza energetica negli impianti termici degli edifici, le nuove regolamentazioni per la contabilizzazione del calore, la termoregolazione e l'impiego di circolatori a induzione, rendono obbligatorio l'impiego di sistemi efficaci per l'eliminazione di residui calcarei, fanghi, ossidi metallici, (magnetici e non).

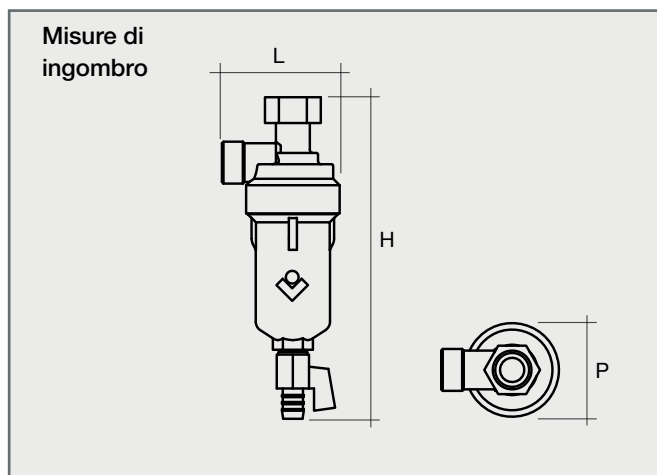
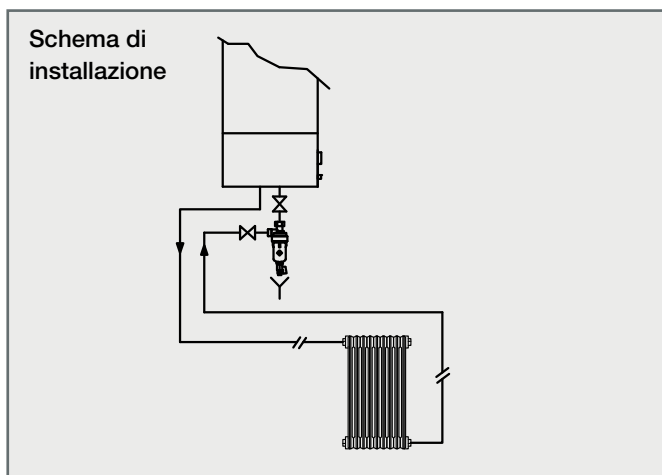
Il Cillit® AQA Cleaner FDM 3/4" nasce dall'esperienza Cillit® nel trattamento dell'acqua e va a completare l'ampia gamma costituita

dai già noti Cillit® Thermocyclon 5 12 - 25 - 50, consentendo anche agli impianti termici monofamiliari di disporre in un'acqua perfettamente filtrata e di ottenere così il massimo dell'efficienza energetica.

Il Cillit® AQA Cleaner FDM 3/4" è un filtro meccanico, un efficace decantatore e dispone di un potente magnete di terra in grado di trattenere eventuali ossidi magnetici presenti nel circuito di riscaldamento monofamiliare.

## Dati Tecnici Cillit® AQA Cleaner FDM

<b>Tipo Cillit® AQA Cleaner FDM</b>			
Raccordo ingresso	R		3/4" uscita
Raccordo uscita	R		3/4" F con dado
Portata max. con $\Delta p = 0,2$ bar	m <sup>3</sup> /h		2,8
Pressione esercizio max.	bar		25
Temperatura min./max. acqua	°C		5-80
Temperatura min./max. ambiente	°C		5-40
Codice			12285AA
<b>Misure di ingombro:</b>			
larghezza: L	mm		73
altezza: H	mm		200
profondità: P	mm		58



### Installazione

Deve essere installato sulla tubazione di ritorno dell'acqua del circuito di riscaldamento e consente in pochi passaggi, e con l'aiuto dei prodotti HS, di rimuovere tutti i depositi, consentendo un rapido ripristino dell'efficienza dell'impianto termico.

*“L'installazione deve avvenire nel rispetto delle normative vigenti e deve essere effettuata da un installatore qualificato in accordo al DM n. 37/08”*

### Vantaggi

- Filtro meccanico ad ampia superficie filtrante
- Elemento filtrante in acciaio inossidabile 90 micron
- Camera di decantazione ad elevata efficacia
- Potente magnete di terra
- Robusta realizzazione in bronzo
- Di facile installazione
- Minima perdita di carico
- Adatto per impianti di riscaldamento monofamiliari
- Resistente fino a 25 bar e 80°C di temperatura
- Completo di raccordo di scarico con rubinetto per un semplice spurgo dei fanghi, magnetici e non.



## BWT ITALIA Srl

“Azienda che opera con Sistema di Gestione per la Qualità  
UNI EN ISO 9001:2008 certificato da Certiquality”

Via Plinio, 59  
I-20129 Milano  
Tel. 02 2046343  
Fax. 02 201058

[www.cillit.it](http://www.cillit.it)