

# AcquaSIL 2/15®



Biti "mala" ima svoje prednosti...



AcquaSIL 2/15®, jednostavan i učinkovit sustav **zaštite vaših bojlera**

Doziranje polifosfata namijenjenih za upotrebu u prehrambenoj industriji je jedan od najpotpunijih, najučinkovitijih i najpovoljnijih načina **za zaštitu od vodenog kamenca i pojave korozije**. Polifosfati, iako u maloj koncentraciji djeluju odlično pri sprječavanju pojave korozije i vodenog kamenca.



**Prednosti** vakumskog pakiranja sredstva za mikro-omekšavanje AcquaSIL 2/15®

Vakumsko pakiranje sprječava kontakt sredstva ACQUASIL 2/15® sa zrakom, što smanjuje rizik od vanjske kontaminacije. Isto tako sprječava neposredan kontakt korisnika i sredstva te tako osigurava njegovo optimalno djelovanje. **Periodičko čišćenje posude**, u kojoj se nalazi sredstvo mikro-omekšivača, zato nije potrebno.



Smanjenje potrošnje energije

Kemijska zaštita vode s polifosfatima osigurava veliku iskoristljivost grijaća, što znači **smanjenu potrošnju energije**.



Rev. 0

# MiniDUE

PROPORCIONALNA MEHANIČKA DOZIRNA CRPKA

ZA ZAŠTITU PLINSKIH I ELEKTRIČNIH SANITARNIH BOJLERA OD VODENOG KAMENCA I KOROZIJE



Prodotto Conforme  
D.M. 174/2004

Zastupstvo i prodaja:



AQUA PRI-ME d.o.o.,  
Ulica J. Slavenskog 1,  
10000 Zagreb  
Telefon: 01/561-5945



[www.acquabrevetti.it](http://www.acquabrevetti.it)  
[info@acquabrevetti.it](mailto:info@acquabrevetti.it)



# MiniDUE

Proporcionalna dozirna crpka za zaštitu od vodenog kamenca i pojave korozije



MiniDUE PM004 ½" M priključak, horizontalna montaža, s priključnim setom (šifra AV017)



## Male crpke, velike prednosti

Crnji i dozirni sustav osigurava precizno i proporcionalno doziranje te pri tome garantira kvalitetnu pitku vodu.



## Izuzetna preciznost

Glavna odlika MiniDUE crpki je izuzetna preciznost koja osigurava točno, proporcionalno i efektivno doziranje sredstva ACQUASIL 2/15®, koji štiti vaš sustav.



## Brzo i lako mijenjanje punila

S upotrebom pripremljene mješavine sredstva za omešavanje ACQUASIL 2/15® je mijenjanje punila brzo i lako.



## Za dulje i učinkovitije djelovanje električnih i plinskih bojlera

MiniDUE sprječava taloženje vodenog kamenca i djeluje protiv pojave korozije. Tako bojeri i sustavi ostaju čisti i učinkoviti.



MiniDUE PM005  
½" F priključci  
Dima

● MiniDUE FILTRO je nov i revolucionaran način tretiranja vode. Kombinira filtriranje i doziranje sredstva za mikroomešavanje. Montažom od nekoliko centimetara prostora ste zaštitali sustav grijanja za toplu sanitarnu vodu od mehaničkih čestica, vodenog kamenca i korozije.



● MiniDUE ¾" vertikalna ili horizontalna montaža, mogućnost promijene pozicije u tenu; odvijte vijke, okrenite ploču te ponovo privijete vijke.

MiniDUE PM011  
z ¾" M horizontalna ili vertikalna montaža

## TEHNIČKI PODACI

ŠIFRA	PM004	PM005	PM006	PM011
Priključak	½" M	½" F	½" F	¾" M
Maksimalni protok, m <sup>3</sup>	1.0	0.8	0.9	1.8
Minimalni protok, m <sup>3</sup>	0.18	0.18	0.18	0.24
Tlačni pad pri maksimalnom protoku, bar	0.5	0.5	0.5	0.5
Odmjereni količina/doza P205, ppm	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0
Maksimalan radni tlak, bar	6	6	6	6
Preporučena minimalna tvrdoća, °F	5	5	5	5
Preporučena maksimalna tvrdoća, °F	35	35	35	35

## UDALJENO PRIKLJUČENJE



Set za udaljeno prikupljanje vrećice s punilom



● Set za udaljeno prikupljanje vrećice s punilom omogućuje montažu dozirne crpke i kada je vrlo malo prostora za montažu.



● Mogućnost različitih vrećica s punilom – 250 g i 1000 g.

Tretiranje vode je korisno i prikladno