



## DOSATORE di BROMO a LAMBIMENTO SCHEMA TECNICA

### CONTACT DOSING BROMINE DEVICE TECHNICAL SHEET

Cat. **2300390**



La Culligan Italiana ha realizzato per la sua gamma di accessori un dosatore di Bromo a lambimento per la disinfezione delle acque. I Dosatori Culligan permettono una razionale e flessibile installazione e un pratico impiego. Disponibili per essere abbinati ad installazioni che prevedono portate sino a 300 l/h.

#### PRINCIPI DI FUNZIONAMENTO

I Dosatori a Lambimento Culligan funzionano con il solo ausilio della differenza di pressione esistente dell'acqua, prima e dopo l'impianto di filtrazione. Impiegano pastiglioni a lento scioglimento. L'acqua ricircolando giunge al dosatore Culligan, sciogliendo gradualmente il prodotto disinfettante contenuto. In questo modo viene garantita una presenza continua di disinfettante in vasca. Regolando poi la valvola in uscita al dosatore o, abbinando lo stesso alla verifica di quantità di disinfettante della centralina, il disinfettante residuo potrà essere mantenuto nei limiti raccomandati.

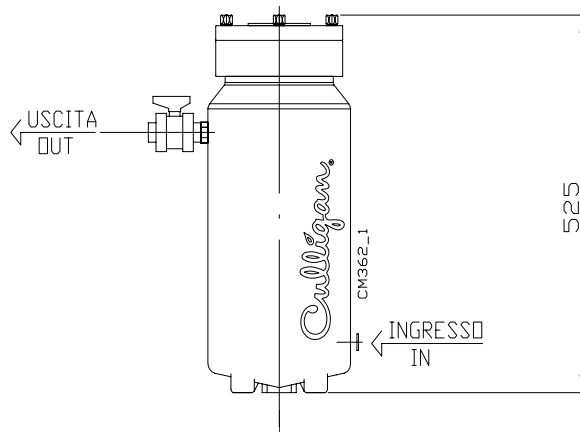
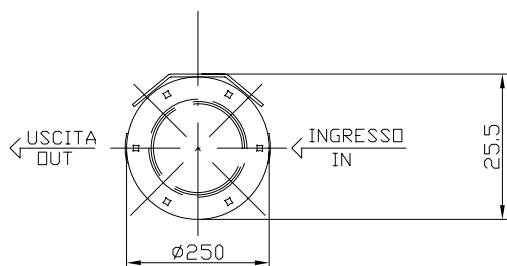
*Culligan Italiana realized a Bromine for water disinfection.*

*Culligan Bromine allows a functional and flexible installation and suitable usage.*

*The units allow flow rate up to 300 l/h.*

#### OPERATION

*The Culligan Bromine dissolver operates just taking into account the pressure difference of pool water, at inlet and outlet of the filter. Bromine tablets are gradually dissolving in the tank during water recirculation. Thereafter, by adjusting the outlet valve, or by checking Bromine level through the automatic controller, the disinfectant in the pool can be easily kept within recommended limits.*



M003-86 - R 02 - 01/2007

## SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni : Ø 250, H 525 mm,  
Peso alla sped. : kg 6,5,  
Posizione installazione: a terra, verticale  
Sistema fissaggio: con staffa a skid  
Sistema chiusura/riempimento: coperchio superiore a vite/apertura utile: Ø 155  
Dimensioni attacchi ingresso/uscita/scarico: Ø ½"

## LIMITI OPERATIVI

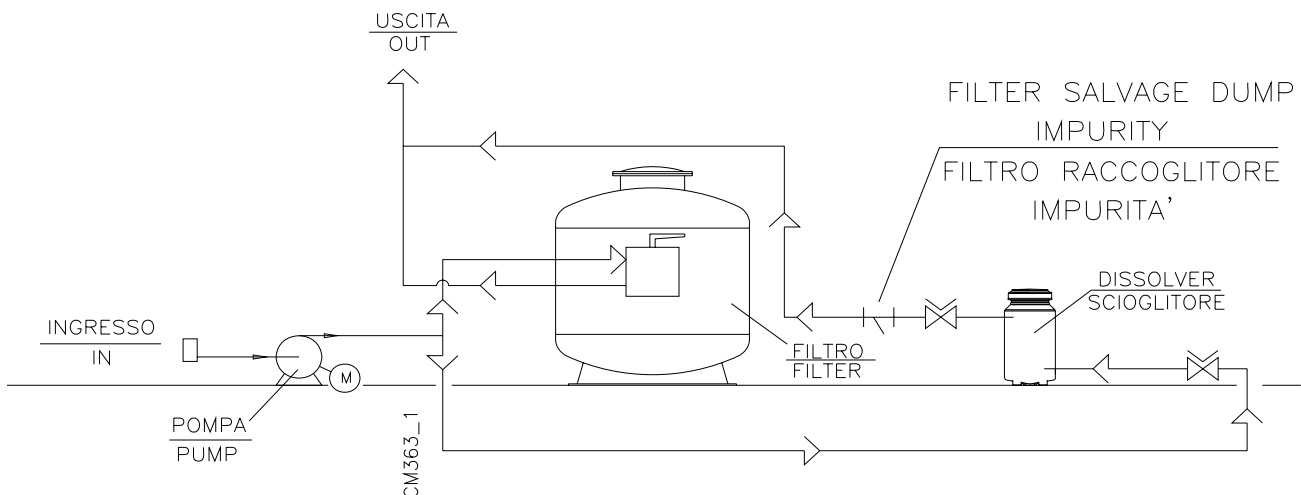
Pressione min/max esercizio: 0,5-2,5 bar  
Temperatura min/max acqua: 5-40°C  
Temperatura ambiente max: 35°C  
Capacità: 15 kg di pastiglioni

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Dimensions : Ø 250, H 525 mm,  
Shipping Weight : kg 6,5,  
Installation : floor stand  
Fixing system: bracket installed on skid  
Closing/filling system: upper screwed cover, opening Ø 155  
Inlet/outlet dimensions: Ø ½"

## OPERATING LIMITS

Operating pressure (min-max): 0.5-2.5 bar  
Water temperature (min-max): 5-40°C  
Max room temperature: 35°C  
Tank capacity: 15 kg of tablets



M003-86 – R 02 - 01/2007