

# Microfoam

## Cod. 3039



### Descrizione

Quest'apparecchiatura è dedicata alla formazione di schiuma detergente, con l'impiego di aria compressa ed acqua di rete. Non viene prodotto aerosol e la schiuma generata è compatta e in grande quantità.

Il funzionamento a bassa pressione è reso possibile dallo speciale iniettore che aspira il prodotto e lo miscela all'acqua di rete, inviandolo alla speciale lancia schiumogena.

L'ingresso dell'acqua è protetto da una valvola di N.R. inox con tenuta in Viton(R)

La concentrazione del prodotto è regolabile con la valvola a spillo inox presente all'interno dell'apparecchiatura.

Viene fornito completo di tubo di erogazione da 20 mt, lancia inox con impugnatura in gomma e supporto inox a sella per porre il tubo al termine dell'utilizzo.

### Caratteristiche tecniche

<b>Box inox</b>	<b>AISI 304</b>
<b>Pressione acqua (dinamica)</b>	<b>2 bar min.</b>
<b>Pressione aria</b>	<b>5-10 bar</b>
<b>Temperatura acqua</b>	<b>50°C. max.</b>
<b>Concentrazione</b>	<b>20% max.</b>
<b>Portatubo inox (in dotazione)</b>	<b>AISI 304</b>
<b>Lancia di erogazione (in dotazione)</b>	<b>400 mm.</b>
<b>Tubo erogazione STD. (in dotazione)</b>	<b>20 mt.</b>
<b>Tubo erogazione (a richiesta)</b>	<b>30 mt. max</b>
<b>Tubo di aspirazione con filtro inox</b>	<b>2 mt</b>
<b>Regolazione prodotto</b>	<b>valvola a spillo inox con blocco</b>
<b>Altezza da terra</b>	<b>1,80 mt. max</b>
<b>Peso (senza tubo di erogazione)</b>	<b>2 kg.</b>
<b>Dimensioni</b>	<b>200x100x150 h</b>